

迴手好形回 越喜斷財回 魚咬好形回 迴手好形回 越喜斷財回 迴手好形回 迴手好形回

倫敦渣打指出香港銀行情況穩定

倫敦匯豐銀行重申
充分支持恒生銀行

大量英鎊紙源源運香港供應各銀行
太晤士報評接管信託銀行引起反應

太晤士報評接管信託銀行引起反應

[illegible]

保衛和平自由

對越南戰局美國採取堅決行動

（美聯社美國電）局施行越南的軍事政，否則其黨如何打擊，這就涉及及任何盛頓（日電）華盛頓，衆議院有點動搖除，新的挑釁行動，也會問題，即美總統統統在逐漸採取對越，非馬尼拉和平之議，撤兵與美國探悉的網徑，前年作職，和美

支持政府決策迅速穩定局面

與與部門因循苟且，是實甚厲，甚不勝官僚作風，還難辦事，以至影響港總督戴麟趾爵士所頒佈明督的確的有收敗弊之偉大良好效果者，殊深憾矣。

明聲表發聯蘇共中
越北助協力全
擊攻國美付應

本目在河內蘇聯大使館的招待會中，對於美國空阿北越事，首次加以評論，謂美國此舉是充溢嚴重的褻沙。美國「須負起其充分責任，」美國此項空襲是「顯而易見的侵略行為，美國干涉至義者的新挑釁和侵略行動使越南的一切友人和誠實的人民震驚。」

美國母艦飛彈潛艇 急調亞洲增強防務

戰隊千四百人自日調

轟炸北越基地

南越各地彈藥激戰

美國東方航機

失事墜大西洋
機上八十三人

美機轟炸北越

美駐蘇聯大使提出抗議

外交的原則和方針

學補助；四、詩人朗誦補助；五、科學研究補助及其他。

社會的外交方針

從前四國情書文有四千多字，但談到外交方針的只有小段，故作者願「把這道題目，在外交問題談談」。

追憶見，但在今年以來的外交問題談談，並企圖與歐戰前外交方針比較，並企圖與歐戰前外交方針比較。

今日
本報新聞精華

府做發
這君員
要銀行正
其後復，雖
不必受之困
批發生意，暗難尚未完全恢復正
常，對項須期度過於繁促，至
是年停款，預料當局採取有救
施後，一般便可陸續復舊。(第
五張第一頁)

對學校規定
碍。(第四
佛敎聯
香港佛
昨在英屬

匯豐有限公司

長期存款 利息如下：

一年半期	週息五厘七五
二年期	週息六厘
三年期	週息七厘
四至五年期	週息八厘

二年期 週息六厘

三年期.....週息七厘

四至五年期——週息八厘

利息可以訂定每半年支付一次

詳情請詢問：

匯豐財務有限公司 (香港上海匯豐銀行附屬機構)

經理: D. P. G. Learmond.

香港亞細亞行五〇三號 電話：二二七一四一、二二二四一五

英國名廠 無線電話 設計新穎 效率最強



ULTRA 牌清道

：詞情情詳

線二廿至十二道豐英灣網網港香

四一五四〇七：話電

精修工程·電力工程·家庭電器

泰揆乃他僑召開國家安全會議

討論應付局勢

諾沙旺等證實已在泰國獲得庇護

【中央社曼谷九日電】泰國總理乃他僑於昨日下午召開國家安全會議，討論目前泰國局勢。會議中，乃他僑表示，泰國政府將採取一切必要措施，以維護國家安全。會議中，乃他僑並指示各部門，應加強與鄰邦之聯繫，以確保泰國之安全。會議中，乃他僑並指示各部門，應加強與鄰邦之聯繫，以確保泰國之安全。

大馬捕獲三名政黨要員

證實受印尼指使

圖發動武裝革命

印尼否認與中共締結軍盟

【中央社馬尼拉九日電】菲律賓政府昨日宣佈，已捕獲三名涉嫌在菲律賓境內策劃發動武裝革命的政黨要員。政府發言人表示，這三名要員是在菲律賓南部地區被捕的。政府並表示，這三名要員是受印尼指使，企圖在菲律賓境內發動武裝革命。政府並表示，這三名要員是受印尼指使，企圖在菲律賓境內發動武裝革命。

紐約每日新聞力主

美支援國府反攻

將在碧瑤開會

【中央社紐約九日電】紐約每日新聞今日發表社論，力主美國政府應支援中華民國政府反攻大陸。社論指出，美國政府應採取一切必要措施，以支援中華民國政府反攻大陸。社論並指出，美國政府應採取一切必要措施，以支援中華民國政府反攻大陸。

班第在美聲稱

南越土氣旺盛

美援將助其反攻

【中央社華盛頓九日電】美國國務卿班第今日在華盛頓發表講話，聲稱南越之土氣已趨旺盛。班第表示，美國政府將繼續支援南越政府，以助其反攻。班第並表示，美國政府將繼續支援南越政府，以助其反攻。

佐藤在國會指出

美無意擴大越戰

中共記者獲准出席招待會

【中央社東京九日電】日本首相佐藤今日在國會發表講話，指出美國政府並無意擴大越南戰爭。佐藤表示，美國政府將採取一切必要措施，以確保越南之和平。佐藤並表示，美國政府將採取一切必要措施，以確保越南之和平。

加議員麥克錫

離華來台

中央社台北九日電

【中央社台北九日電】加拿大議員麥克錫今日抵達台灣，訪問期間將與台灣當局官員會談。麥克錫表示，他此次來台是受加拿大政府之委託，向台灣當局官員致意。麥克錔並表示，他此次來台是受加拿大政府之委託，向台灣當局官員致意。

美國汽車排出

大量污穢氣體

拆遷房屋

【中央社華盛頓九日電】美國政府今日宣佈，將採取措施，以減少汽車排出之污穢氣體。政府表示，將要求汽車製造商採取措施，以減少汽車排出之污穢氣體。政府並表示，將要求汽車製造商採取措施，以減少汽車排出之污穢氣體。

身其焚自人埃

塞那忠效明表

台與論界促美

【中央社台北九日電】台灣當局今日發表聲明，對埃及之局勢表示關注。聲明指出，台灣當局將繼續關注埃及之局勢，並希望埃及政府能採取一切必要措施，以確保埃及之和平。聲明並指出，台灣當局將繼續關注埃及之局勢，並希望埃及政府能採取一切必要措施，以確保埃及之和平。

吉田所作保證

佐藤忠實遵守

日本不致政府資金援中共

【中央社東京九日電】日本首相佐藤今日在國會發表講話，重申日本將忠實遵守吉田首相所作之保證。佐藤表示，日本將不會向中國政府提供資金援助。佐藤並表示，日本將不會向中國政府提供資金援助。

華埠小姐

芳齡十七

被控誘拐

【中央社香港九日電】香港警方今日逮捕了一名涉嫌誘拐少女之男子。警方表示，該名男子現年三十歲，涉嫌誘拐一名十七歲之少女。警方並表示，該名男子現年三十歲，涉嫌誘拐一名十七歲之少女。

日本藏相指責

中共干預內政

拉查克昂英聯邦

【中央社東京九日電】日本藏相今日在國會發表講話，指責中國政府干預日本之內政。藏相表示，中國政府將採取一切必要措施，以確保日本之和平。藏相並表示，中國政府將採取一切必要措施，以確保日本之和平。

拉查克昂英聯邦

增加在馬投資

非政府撤銷

【中央社馬尼拉九日電】菲律賓政府今日宣佈，將增加在馬尼拉之投資。政府表示，將採取一切必要措施，以吸引投資。政府並表示，將採取一切必要措施，以吸引投資。

英國禁止電視

放映香烟廣告

放映香烟廣告

【中央社倫敦九日電】英國政府今日宣佈，將禁止在電視上放映香烟廣告。政府表示，將採取一切必要措施，以減少香烟之消費。政府並表示，將採取一切必要措施，以減少香烟之消費。

明日訪日

蔡德芬

蔡德芬

【中央社東京九日電】日本首相佐藤今日表示，將於明日訪問日本。佐藤表示，他此次來日是受日本政府之委託，向日本政府官員致意。佐藤並表示，他此次來日是受日本政府之委託，向日本政府官員致意。

洋馬牌

船用油渣引擎

洋馬牌

【中央社馬尼拉九日電】菲律賓政府今日宣佈，將採取措施，以減少船用油渣之排放。政府表示，將要求船隻採取措施，以減少船用油渣之排放。政府並表示，將要求船隻採取措施，以減少船用油渣之排放。

美輝牌電視機

獨特設計

獨特設計

【中央社華盛頓九日電】美國政府今日宣佈，將採取措施，以減少電視機之電力消耗。政府表示，將要求電視機製造商採取措施，以減少電視機之電力消耗。政府並表示，將要求電視機製造商採取措施，以減少電視機之電力消耗。

洋馬牌

船用油渣引擎

洋馬牌

【中央社馬尼拉九日電】菲律賓政府今日宣佈，將採取措施，以減少船用油渣之排放。政府表示，將要求船隻採取措施，以減少船用油渣之排放。政府並表示，將要求船隻採取措施，以減少船用油渣之排放。

美輝牌電視機

獨特設計

獨特設計

【中央社華盛頓九日電】美國政府今日宣佈，將採取措施，以減少電視機之電力消耗。政府表示，將要求電視機製造商採取措施，以減少電視機之電力消耗。政府並表示，將要求電視機製造商採取措施，以減少電視機之電力消耗。

洋馬牌

船用油渣引擎

洋馬牌

【中央社馬尼拉九日電】菲律賓政府今日宣佈，將採取措施，以減少船用油渣之排放。政府表示，將要求船隻採取措施，以減少船用油渣之排放。政府並表示，將要求船隻採取措施，以減少船用油渣之排放。

去年最後一季
乘機來港旅客大增
數達一十四萬餘人

在九六四年最後一季內，乘機來港之旅客大增。據統計，去年最後一季內，乘機來港之旅客，共有一十四萬餘人。較去年同期，增加約百分之二十。此項旅客，多係由海外乘機來港，其中尤以美國、英國、加拿大、日本、澳洲等國之旅客為多。此項旅客之增加，顯示香港之旅遊業，在過去一年內，已進入一個繁榮時期。

今年來天氣昨日最暖
氣溫逾攝氏廿三度
今日仍吹微風天氣晴朗而潮濕

天氣台
今日之天氣，為晴間多雲，氣溫在攝氏二十二度至二十六度之間。風向為東北風，風力為輕微。明日之天氣，為多雲，氣溫在攝氏二十二度至二十六度之間。風向為東北風，風力為輕微。後日之天氣，為多雲，氣溫在攝氏二十二度至二十六度之間。風向為東北風，風力為輕微。

電報局
電報局今日之業務，一切正常。電報之傳遞，極為迅速。電報之收費，亦極為低廉。電報局之服務，極為周到。電報局之設備，極為完善。電報局之人員，極為勤奮。電報局之信譽，極為昭著。

關西考察團
訪中總商會
關西考察團一行，於昨日抵達香港。該團係由關西地區之商界領袖組成，旨在考察香港之經濟發展情況。該團在港期間，曾訪問了多個政府部門及商界組織，並與有關人士進行了廣泛之交流。該團對香港之經濟發展表示讚賞，並認為香港具有極大之發展潛力。

渣打銀行鄭重聲明保證

無限支持道亨銀行特此

公佈敬希 各界人士垂照

香港渣打銀行謹啓

利昌金舖

黃金白金
足金K金
金粒金條
大量供應
成色標準
價錢公道

香港文咸東街一零三號電話：四四零六六四

國際遊覽社

一九六五年最新貢獻
“邀請閣下·環遊歐洲”
(由一九六五年五月十八日起至九月十一日止)
上述期間·任何日期·均可成行
每天費用·九十六元·機票另計
由香港飛往歐洲各大城市往返票價

瑞士(由蘇黎世起)	布魯塞爾(由布魯塞爾起)
巴黎(由巴黎起)	倫敦(由倫敦起)
羅馬(由羅馬起)	馬德里(由馬德里起)
巴塞隆納(由巴塞隆納起)	里斯本(由里斯本起)
馬德里(由馬德里起)	里斯本(由里斯本起)
巴塞隆納(由巴塞隆納起)	里斯本(由里斯本起)

地址：香港干諾道中
電話：二二九九〇四

金冠大酒樓

每晚四場·精彩表演
社團宴會
壽筵喜酌
早午茶市
晚飯宵夜

胡美芳·羅娜小姐長駐獻唱

小泉日本飯店有限公司董事會同人敬謝

渣打銀行鄭重聲明

全力支持廣安銀行
渣打銀行鄭重聲明保證對廣安銀行
有限公司予以無限支持謹此公告
敬希 各界人士察照

一九六五年二月八日
渣打銀行謹啓

名德大樓

名德大樓
名德大樓
名德大樓

五福平租

五福平租
五福平租
五福平租

逸園賽狗有限公司

逸園賽狗有限公司
逸園賽狗有限公司
逸園賽狗有限公司

徵租廠房

徵租廠房
徵租廠房
徵租廠房

命令立即生效

提取現鈔交付工資對酌情形不受限制

任何一銀行存戶每人每日只許提取百元

（特訊）財政部昨（廿）日，為維持金融秩序，並保障僑胞利益，特令各銀行，凡提取現鈔交付工資對酌情形，不受限制，但提取現鈔，每人每日只許提取百元，超過百元者，須分次提取，並須由銀行經理簽名，方能提取。此令。

擠提影響工業重大

廠商會定今日會議

（特訊）中區廠商聯合會，因銀行擠提，影響工業甚大，特定今日（廿）日下午二時，在該會舉行會議，商討對策。出席者有：主席陳嘉庚、副主席李振殿、及各廠商代表等。會議中，陳主席表示，銀行擠提，對工業影響甚大，各廠商應團結一致，共渡難關。並決定，由該會向政府及銀行界，提出建議，要求政府採取措施，穩定金融，並要求銀行界，停止擠提，以利工業生產。

匯豐聲明保證

支持遠東永隆

（特訊）匯豐銀行，昨（廿）日，發表聲明，保證支持遠東永隆銀行。聲明中稱，匯豐銀行，與遠東永隆銀行，關係密切，遠東永隆銀行，在匯豐銀行，有存款及放款，匯豐銀行，將全力支持遠東永隆銀行，並保證其存款及放款，不受任何影響。此聲明，旨在穩定遠東永隆銀行之信心，並向僑胞保證，匯豐銀行，將盡力維持金融秩序，保障僑胞利益。

各界人士表示

應對銀行信任

（特訊）各界人士，昨（廿）日，對銀行擠提，表示理解，並表示將繼續支持銀行。各界人士認為，銀行擠提，係因金融秩序不穩所致，僑胞應保持冷靜，並繼續支持銀行，以維持金融秩序。並呼籲政府，採取措施，穩定金融，保障僑胞利益。

擠提狂潮 逐漸平息

龍人無已前門行各晚傍昨日

（特訊）昨日（廿）日，銀行擠提狂潮，已逐漸平息。僑胞對銀行之信心，已逐漸恢復。昨日，各銀行門前，已無擠提之龍人，銀行業務，亦已恢復正常。此顯示，僑胞對銀行之信心，已逐漸恢復，並顯示，政府及銀行界，已採取有效措施，穩定金融，保障僑胞利益。

四首官手

（一九五一年二月二日）

（特訊）四首官手，昨（廿）日，在政府機關，舉行比賽。比賽中，各參賽者，均表現出色，並獲得優異成績。此顯示，政府機關，對員工之訓練，已見成效，並顯示，員工之素質，已顯著提高。

廣東信託應予援手

（特訊）廣東信託，昨（廿）日，向政府及銀行界，提出建議，要求政府及銀行界，採取措施，援助廣東信託，以維持其正常運作。

有露後轉晴

（特訊）昨日（廿）日，天氣有露，後轉晴。此顯示，天氣已趨穩定，並顯示，氣候已逐漸轉暖。

今日早

（特訊）今日（廿）日，天氣晴朗。此顯示，天氣已趨穩定，並顯示，氣候已逐漸轉暖。

晴朗

（特訊）昨日（廿）日，天氣晴朗。此顯示，天氣已趨穩定，並顯示，氣候已逐漸轉暖。

痛疼與痛頭

羅北士亞服即

痛疼與痛頭 羅北士亞服即 愈痊速迅

（特訊）羅北士亞服，係一種特效藥，能迅速治癒各種痛疼與痛頭。此藥，係由名醫研製，功效顯著，且無副作用。凡患痛疼與痛頭者，服此藥後，即可見效。此藥，現已上市，歡迎各界人士，前往購買。

場樂遊德啓

（特訊）德遊樂場，現已正式開放。該場，設有各種遊樂設施，如：旋轉木馬、摩天輪、碰碰車等。此外，該場，還設有餐廳及商店，供遊客休息及購物。歡迎各界人士，前往遊玩。

氣喘之病菌

（特訊）氣喘之病菌，係一種常見之病菌，能引起氣喘。此病菌，係由空氣中之塵埃及花粉等，所引起。凡患氣喘者，應注意環境衛生，並避免接觸塵埃及花粉。此外，應注意飲食衛生，並加強鍛煉，以增強體質，預防氣喘之發生。

店商貨百價一型新最九港

興瑞

代理總

廠名利大義

“牌麗美”

油甲指美唇

MISSILYN

種多十八色顏

麗美艷嬌

「美麗牌」粉底指甲油 每支 一元九毫半

「美麗牌」銀底指甲油 每支 一元九毫半

美唇色脫不牌麗美 半毫三元三支每

筆綫唇牌麗美 半毫九元一支每

筆綫眼牌麗美 半毫五元一支每

美膚潤牌麗美 半毫九元三支每

水甲洗牌麗美 半毫二元一支每

介紹別特 “牌麗美” 霜髮護效特

白髮能變黑髮

防止頭髮脫落

麗美青春持保常

霜髮護效特此用採即請

大宏效功

半毫九元九售祇支每

本港新聞

王陽坤醫官證明

鍾世華死因

頭部受傷血管受劇烈震盪及內出血致死

德明書院學生被殺案高院還押今晨續審

（本報訊）德明書院學生鍾世華被殺案，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。由王陽坤醫官證明，鍾世華死因，係頭部受傷，血管受劇烈震盪及內出血致死。被告高院還押，今晨續審。

美國務院下令

撤退留在越南官眷

首批五十二人抵港

（本報訊）美國務院昨日（廿四日）下令，撤退留在越南之美國官眷。首批五十二人，已於昨日（廿四日）下午四時，由美國海軍軍艦「西拉」號，抵達香港。據悉，第二批官眷，將於近日內抵達香港。

私運銀額入口

值三十五萬元

否認控罪今日繼續提審

（本報訊）一名涉嫌私運銀額入口之男子，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。該男子被控私運銀額入口，價值三十五萬元。該男子否認控罪，今日繼續提審。

引致連環撞車

判罰一百元兼批註過失

（本報訊）一名駕駛私家車之男子，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。該男子被控引致連環撞車，判罰一百元，並批註過失。

銀行擠提影響

解控案件減

（本報訊）由於銀行擠提，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊之案件，較前減少。

何瑾胡鴻烈赴泰出席

法律界人士國際會議

（本報訊）何瑾、胡鴻烈等法律界人士，將於近日內赴泰國，出席法律界人士國際會議。

爆竊歷山大廈

疑犯加控三罪

再還押一週將移地院審

（本報訊）歷山大廈爆竊案，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。疑犯被加控三罪，再還押一週，將移地院審。

步一進又毒販犯毒

語暗憑易交

（本報訊）一名涉嫌販毒之男子，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。該男子被控販毒，並憑暗語交易。

李鄭屋村第一街第四巷

破獲販毒機關

三毒販被捕判囚三年

（本報訊）李鄭屋村第一街第四巷，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。三名涉嫌販毒之男子，被破獲販毒機關，被捕判囚三年。

飛台訪問

奧特使應邀

（本報訊）奧國特使應邀，將於近日內訪問台灣。

失足跌死

訪友不遇

（本報訊）一名男子，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。該男子失足跌死，訪友不遇。

街坊研究會

通過本年度工作大綱

（本報訊）街坊研究會，昨日（廿四日）下午三時，在高等法院開庭審訊。該會通過本年度工作大綱。

中區交通形勢調查

明日開始舉行兩天

（本報訊）中區交通形勢調查，將於明日（廿六日）開始，舉行兩天。

香港政府公佈

辭職啟事

（本報訊）香港政府公佈，辭職啟事。

太平酒家有限公司股東特別啟事

劉登則律師事務所啟事

（本報訊）劉登則律師事務所啟事。

物業招投

華陽洋樓出租

（本報訊）華陽洋樓出租。

拍賣大貨物什貨車輛充公貨及充公車輛廣告

拍賣陸軍部之剩餘車輛及器材物資廣告

（本報訊）拍賣陸軍部之剩餘車輛及器材物資廣告。

先室潘見好女士之喪於（九）日在九龍

家少主 偉英 偉英小姐之

（本報訊）先室潘見好女士之喪於（九）日在九龍。

令尊翁朱公賜章 曉暉老翁

梁尚志堂家人東報

（本報訊）令尊翁朱公賜章 曉暉老翁。

先室沈孔慧明夫人

治喪處 九龍殯儀館

（本報訊）先室沈孔慧明夫人。

治喪處 九龍殯儀館

治喪處 九龍殯儀館

（本報訊）治喪處 九龍殯儀館。

3月開新港本

澳門亦受影響引起擠提風潮

提款依照港例

限每日提一百元大量則給港行支票
澳督籲請居民放心相信事體不久平息
擠兌影響澳現金每兩起三元期金六元

（本報澳門九日電）因銀元兌換，澳門亦受影響引起擠提風潮。澳門銀行公會昨日宣佈，決定依照香港例，限每日提一百元，大量則給港行支票。澳督籲請居民放心相信事體不久平息。擠兌影響澳現金每兩起三元期金六元。

大廈公眾地方多骯髒

潔淨人員要進入清理

須派員工二千督察一百才可辦到

（本報訊）香港市政局昨日（九）下午，召集各區清潔委員會主席及代表，商討如何改善大廈公眾地方之清潔問題。市政局表示，目前大廈公眾地方之清潔情況，多屬骯髒，必須派員工二千督察一百才可辦到。

華僑日報

一九六五年二月十日

第一版	第一版
第二版	第二版
第三版	第三版
第四版	第四版
第五版	第五版
第六版	第六版
第七版	第七版
第八版	第八版
第九版	第九版
第十版	第十版

精神新 先施

九龍分行

盤存貨物大減價 特別廉貨簡介

女服裝部	原價	現售
VOSSEVEDL 獺絨毛裏中樓	\$115.00	\$57.50
BENNETTE 長毛駱絨中樓	\$85.00	\$42.50
BENNETTE 格絨衫裙套裝	\$78.50	\$30.00
BENNETTE 羊仔毛開胸毛衫	\$52.50	\$35.00
西德新型手袋	\$78.50	\$20.00
男服裝部	原價	現售
VALMELINE 西德晴雨樓	\$195.00	\$95.00
WIELER 瑞士花毛衫	\$98.00	\$47.60
PENNON 幼白紡恤衫	\$7.50	\$3.90
麼希拉練開胸毛衫	\$49.50	\$32.50
家庭用品部	原價	現售
ELIAS 52"x52" 荷蘭織花枱布	\$23.50	\$16.00
ELIAS 52"x72" 六位荷蘭織花枱布	\$31.50	\$21.00
BEEHIVE 英國蜂巢四股毛冷每磅	\$16.00	\$12.90
美國醫生玻璃筒尼龍牙刷	\$1.80	\$1.40

銀行招考實習員

香港註冊大華銀行招收男女實習員廿五歲以下本港高中或大專畢業應徵函附近照及回郵信封寄香港郵箱一三九號

九龍中醫師會決議

診金仍舊三元
體察時艱尊重輿論

各界善長芳名

先施公司助千元

華資銀行向有信譽

又澳門銀行公會主席表示，華資銀行向有信譽，澳門銀行公會主席表示，華資銀行向有信譽。

澳門銀行公會主席表示

華資銀行向有信譽，澳門銀行公會主席表示，華資銀行向有信譽。

澳門銀行公會主席表示

華資銀行向有信譽，澳門銀行公會主席表示，華資銀行向有信譽。

加贈「新年」蛋糕

凡光顧貨品十元以上者奉贈本分行咖啡閣特製新年蛋糕一個

STATEMENT OF FINANCIAL CONDITION IN U.S. DOLLARS	
ASSETS	LIABILITIES
CURRENT ASSETS:	CURRENT LIABILITIES:
Cash in banks and on hand . . .	Money borrowed from banks . . .
Cash in banks, Federal and State Government securities at market value—segregated under the Commodity Exchange Act . . .	Securities sold under repurchase agreements—U. S. Government securities . . .
Cash, Federal and State Government securities at market value—deposited with exchange clearing associations . . .	Payable to other brokers or dealers . . .
Receivable from other brokers or dealers . . .	Payable to customers: Credit balances . . .
Receivable from customers: Cash accounts . . .	Cash accounts . . .
Secured margin accounts . . .	Secured margin accounts . . .
Commodity trade accounts . . .	Equities in commodity accounts . . .
Securities owned—at market value: United States Government . . .	Securities sold but not yet purchased—at market value . . .
States and municipalities . . .	Dividends and interest payable . . .
Other . . .	Accrued compensation and other benefits . . .
Miscellaneous current assets . . .	Other accrued expenses and accounts payable (including Federal and State taxes on income) . . .
Total current assets . . .	Total current liabilities . . .
OTHER ASSETS:	CAPITAL AND SUBORDINATED DEBENTURES:
Memberships in exchanges—at carrying value (less than market value) . . .	Subordinated debentures, due 1972 . . .
Office equipment and installations (depreciated value) . . .	Capital stock and surplus . . .
Prepaid expenses . . .	Total capital and subordinated debentures . . .
Sundry receivables . . .	TOTAL . . .
TOTAL . . .	

你能夠利用一個擁有 300,000

三十萬人的「推銷隊」為你工作嗎？

詳細辦法如下：
香港電話導報會為你做這項工作這是香港僅有的一種銷數龐大的年刊，一九六五年共印三十萬冊（英文版十萬冊，中文版二十萬冊）它可以擴充你們的銷路，抵達港九任何一個裝有電話的地區。

現在還有時間給你們去擴銷，擴銷！

申請本年度電話導報類欄的廣告位，於三月一日截止，請你們立即進行吧！不論想刊登一行粗體字，半欄或全頁的廣告，只要填妥下列的表格或電報電話二二八八二二、二三九七二二本公司即會派營業代表到訪商洽。

申請分類欄或黃色插頁之廣告位，五月一日截止，該欄可使購買者容易而快捷地找到你們所銷售的貨物。

中文電話導報內附有詳細條件之廣告位供貴客刊登

香港電話導報廣告代理：
東亞廣告有限公司
營業部：
香港中環大廈一三二七室
電話：二二八八二二、二三九七二二

MERRILL LYNCH, PIERCE, FENNER & SMITH INTERNATIONAL LTD.

301, SHELL HOUSE, 24-28 QUEEN'S ROAD, CENTRAL, HONG KONG. CABLE ADDRESS: MERLEAP. TEL: 221095. RESIDENT MGR. EDWARD J. BAPTISTE.

NEW YORK • CANADA • PUERTO RICO • BELGIUM • BRITISH CROWN COLONY • ENGLAND • FRANCE • GERMANY • ITALY • LEBANON • NETHERLANDS • SPAIN • SWITZERLAND

新春團拜祝吉祥

摩星嶺會 (地畝) 嶺星
摩星嶺會，於昨(九)日下午八時舉行，在該會所屬行之已廿九年，屆時，則有會長及司理等主持，並有

電話：667234



總代理：**怡和有限公司**

CAMERAS
Kodak
FILM

總代理 太平洋行 電話 二二七〇一一

本港新聞

預防天花運動第一日 種痘者一萬四千餘人

【本報訊】預防天花運動第一日，共有一萬四千餘人接種疫苗。此項運動係由衛生局主辦，各區衛生中心協助。接種地點設在各區衛生中心，市民可前往接種。衛生局表示，預防天花運動已進入第三階段，預計在一個月內可完成全部接種工作。

銅鑼灣街坊會 二次會員大會

【本報訊】銅鑼灣街坊會於昨日（星期日）下午二時，假該會會所舉行第二次會員大會。出席者有會長、副會長、幹事、委員及會員等。大會由會長主持，報告了該會自成立以來的工作情況。報告指出，該會成立以來，一直致力於改善街坊生活，並積極參與社區活動。大會通過了上屆幹事的工作報告，並選出了新一屆的幹事。

新區衛生水準 經常加以關注

【本報訊】衛生局表示，新區衛生水準將經常加以關注。衛生局官員表示，新區的衛生狀況一直受到衛生局的密切關注。衛生局將定期派員前往新區進行衛生檢查，並與區內居民保持溝通，以確保新區的衛生水準得到持續改善。衛生局還將加強對新區內的水源、空氣和環境衛生等方面的監管。

中華總商會 會董會議紀

【本報訊】中華總商會昨日（星期日）下午二時，假該會會所舉行會董會議。出席者有會長、副會長、幹事、委員及會董等。會議由會長主持，討論了該會近期工作情況及未來發展方向。會議通過了上屆會董的工作報告，並選出了新一屆的會董。會議還討論了有關商會服務、社區活動及對外交流等方面的建議。

大會堂節目 二月十日 星期三

【本報訊】大會堂節目表如下：
二月十日 星期三
下午二時至七時半：音樂會
下午七時至九時：舞劇
二月十一日 星期四
下午二時至七時半：音樂會
下午七時至九時：舞劇
二月十二日 星期五
下午二時至七時半：音樂會
下午七時至九時：舞劇

規模巨大 澳洲白碧有限公司

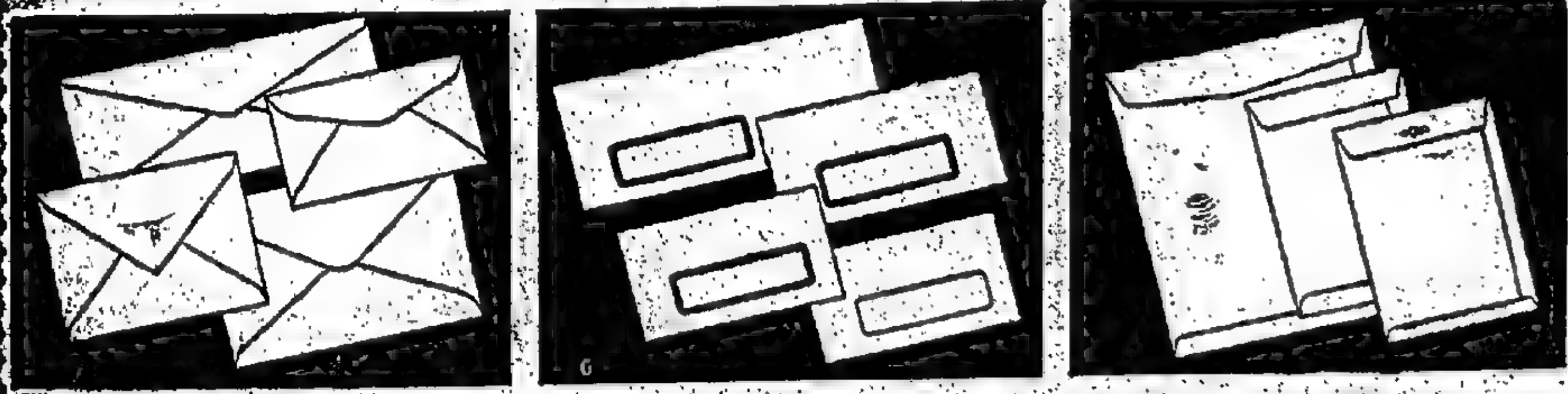
香港分行

新址設在：

香港干諾道西61-63號地下

新電話號碼：

445740



常備現貨，交貨快捷

各種款式光身及加印，大小信封信袋均備

保證品質精良

全部機製膠口牢固



澳洲白碧有限公司

超等信封信袋製造廠商，出品精美，種類最多

即日隆重開幕!

CALTEx

MARFAK

德士古蔡涌電油服務站

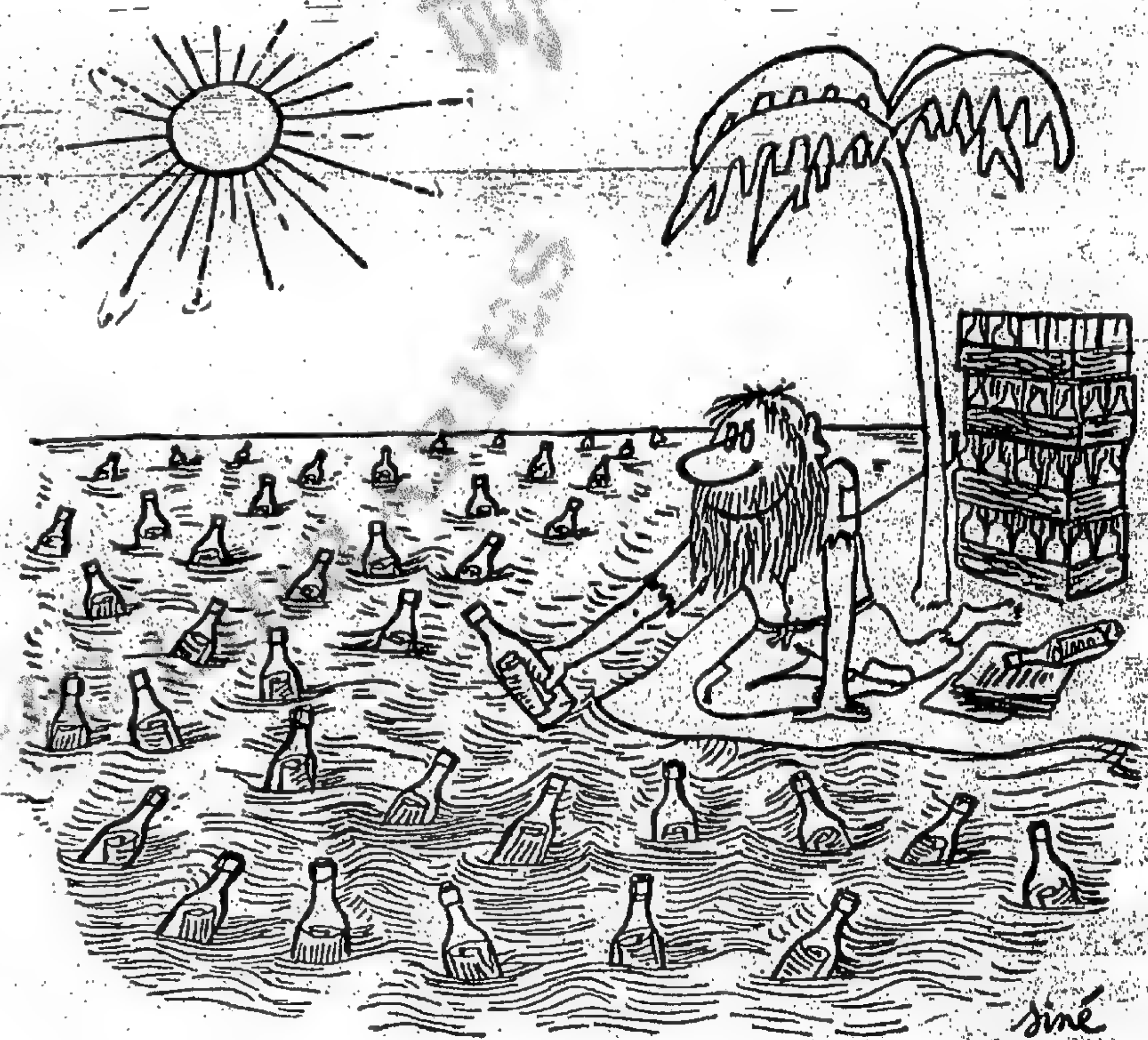
(新界青山道八咪)

供應：

- ★ 世界第一最新汽車燃料——「寶龍」電油
- ★ 最適合低壓引擎汽車之「益佳」電油
- ★ 品質精良之汽車油渣
- ★ 「萬發」電油
- ★ 服務迅速週到
- ★ 歡迎開戶記帳

開幕日全部營業收入撥充
喜慶捐贈荳蔻仁濟醫院

代理：平安公司



閣下商業之成功 端賴文件資料之迅速傳達

任何商人無不承認此一事實：但問題是如何可使各有關職員能快捷正確地獲得應有的資料和參攷。毫無疑問這問題的解答就是：施樂文件複印。施樂複印是具有一種革命性的寫字樓複印方法且已成為一種必備工具。施樂複印機操作極易，效率極高，能方便其他任何文件複印機無法與之比擬。施樂914文件複印機不需（一）易污損的顯化學劑，（二）黑房設備，（三）常需使成影逐漸變色而特種感光紙，反之，施樂複印的文件，顯影清晰，乾燥永不褪色，且能在數秒鐘內即可印出普通紙張上。雖然這是在世界上最著名的複印機，但規模較小的寫字樓亦有能力使用，因為這種複印機提供租用用戶毋須購買。本公司代表隨時歡迎垂詢有關這種卓越的複印機的租賃和運用情形，欲知詳細請和參攷示範操作，請向香港施樂施樂有限公司接洽電話：二二一—四四。

RANK XEROX

香港 蘭克施樂有限公司 香港皇后大道中 新太平行四樓

本港新聞

立法局今日會議

財司提追加撥款

石智益動議通過二三讀法案四部

【特訊】立法局今日下午二時開會，由主席石智益主持。會議首先由石智益動議通過二三讀法案四部，其名為「一九六五年海外稅務條例」及「一九六五年海外稅務條例（修訂）法案」，其名為「一九六五年海外稅務條例（修訂）法案」，其名為「一九六五年海外稅務條例（修訂）法案」，其名為「一九六五年海外稅務條例（修訂）法案」。

微菌

足以

染污

海水

【特訊】關於市區公署，海濱的水質，最近發現有微菌，足以染污海水。據悉，海濱的水質，最近發現有微菌，足以染污海水。據悉，海濱的水質，最近發現有微菌，足以染污海水。

喪生家屬獲援助

重慶街交通意外

【特訊】重慶街交通意外，一名男子喪生，其家屬獲得援助。據悉，該名男子在重慶街行走時，被一輛汽車撞倒，當場喪生。其家屬隨後向有關部門申請援助，並獲得批准。

公園設電視

短期內研究

【特訊】市議會將考慮在公園內設置電視，以方便市民觀看。據悉，市議會目前正在研究在公園內設置電視的可行性，並計劃在短期內進行研究。

木球會問題未解決

約於本週四開會

擬設永久展覽中心

關於博物館問題

【特訊】關於博物館問題，市議會將於本週四開會討論。據悉，市議會目前正在討論在市中心設置一個永久展覽中心，以展示香港的歷史和文化。

洛士利鐘表經理

李錦昌昨飛瑞士考察

【特訊】洛士利鐘表經理李錦昌，昨日飛往瑞士考察。據悉，李錦昌此行是為了考察瑞士鐘表製造業的發展情況，並與當地鐘表製造商進行交流。

【特訊】洛士利鐘表經理李錦昌，昨日飛往瑞士考察。據悉，李錦昌此行是為了考察瑞士鐘表製造業的發展情況，並與當地鐘表製造商進行交流。

【特訊】洛士利鐘表經理李錦昌，昨日飛往瑞士考察。據悉，李錦昌此行是為了考察瑞士鐘表製造業的發展情況，並與當地鐘表製造商進行交流。

【特訊】洛士利鐘表經理李錦昌，昨日飛往瑞士考察。據悉，李錦昌此行是為了考察瑞士鐘表製造業的發展情況，並與當地鐘表製造商進行交流。

【特訊】洛士利鐘表經理李錦昌，昨日飛往瑞士考察。據悉，李錦昌此行是為了考察瑞士鐘表製造業的發展情況，並與當地鐘表製造商進行交流。

【特訊】洛士利鐘表經理李錦昌，昨日飛往瑞士考察。據悉，李錦昌此行是為了考察瑞士鐘表製造業的發展情況，並與當地鐘表製造商進行交流。

春季大減價!

- 名廠女庄春天外套
原價:每件\$25.00, 減價:每件\$19.00
- 各國名廠男裝外衫
原價:每件\$45.00至\$115.00, 減價:每件\$38.00至\$95.00
- 名廠女庄新款薄毛外套
原價:每件\$18.00至\$39.00, 減價:每件\$15.00至\$29.00
- 名廠女庄啫士衫裙套庄
原價:每套\$49.00至\$110.00, 減價:每套\$42.00至\$89.00
- 美國名廠男裝 BANLON 長袖反領T恤
原價:每件\$21.00至\$23.00, 減價:每件\$17.50至\$19.50

永安

THE WING ON CO., LTD.

香港總公司·銅鑼灣分店·油蔴地分店



從起飛說起...

當飛機的機輪滑過跑道上，開始起飛的旅程時，那是最激動人心的時刻。此時，機艙內的地勤人員正忙於檢查行李，確保每位乘客的行李都安全無誤。此時，機艙內的地勤人員正忙於檢查行李，確保每位乘客的行李都安全無誤。

Lufthansa

德國航空公司

永遠站在時代的先鋒!

你不需要再為選購衣料煩惱了。帝人帝特龍西裝料有羊毛或人造絲混紡，植衫料有帝特龍混紡和100%帝特龍等，品種俱備，品質特殊，易洗快乾，不縮不縮，省時省力，確能使你以一種輕鬆愉快的心情來應付換季。

縫製帝特龍衣服時，請用帝人帝特龍縫線，可防損壞縫線的纖維結構。

TEIJIN Tetoron

Polyester

帝人帝特龍

西裝料 / 恤衫料

TEIJIN

帝人株式會社

大阪·東京·日本

“TEIJIN, OSAKA” “TOKYO TEIJIN, TOKYO”

三十六小時

戰時小六

！面場馬萬軍千 ！情謀艷火烽城危

！片巨爭戰激烈緊張神絕香

Kau-Yug

GODDESS OF VENGEANCE

會利福坊街地蔴油

會大戲院和福及金茂戲院

團劇香兒女新

祥早鳳龍

BEST PICTURE

WINNER OF 7 ACADEMY AWARDS

沙洲雄漢

LAWRENCE OF ARABIA

新界版

擠提風波等如生椿

長心重語老父村鄉

（特訊）本港近日發生擠提風波，引起各界注意。據悉，此項風波之起，實由於鄉村父老之忠告，謂：『生椿等如擠提，必致生變。』此語誠為至理名言。蓋鄉村父老，生長於斯，深知民情，其言必有所指。近來本港社會，人心惶惶，各處發生擠提事件，實由於人心不古，利令智昏所致。若輩等如生椿，必致生變，此誠為不可不慎者也。...

新界師訓班同學會

新春團拜聯歡

（特訊）新界師訓班同學會，為慶祝新春佳節，特於本月十五日（星期日）下午二時，在該會會所舉行團拜聯歡。屆時有各級同學代表參加，場面熱鬧。...

上水張氏宗親

定期春節聯歡

（特訊）上水張氏宗親會，為慶祝春節，特於本月十五日（星期日）下午二時，在該會會所舉行聯歡。屆時有各級宗親代表參加，場面熱鬧。...

鄉議局九龍辦事處

定期舉行開幕

（特訊）鄉議局九龍辦事處，為慶祝開幕，特於本月十五日（星期日）下午二時，在該辦事處舉行開幕典禮。屆時有各級代表參加，場面熱鬧。...

東涌引水隧道

當局加緊進行

（特訊）東涌引水隧道工程，當局正加緊進行。據悉，該項工程之進展，已較預期為快。...

離島七幅官地

週五公開拍賣

（特訊）離島七幅官地，將於週五（本月十五日）上午十時，在政府工務局拍賣。...

青衣關衛星市

建設工程展開

（特訊）青衣關衛星市建設工程，現已展開。據悉，該項工程之進展，已較預期為快。...



東涌引水隧道



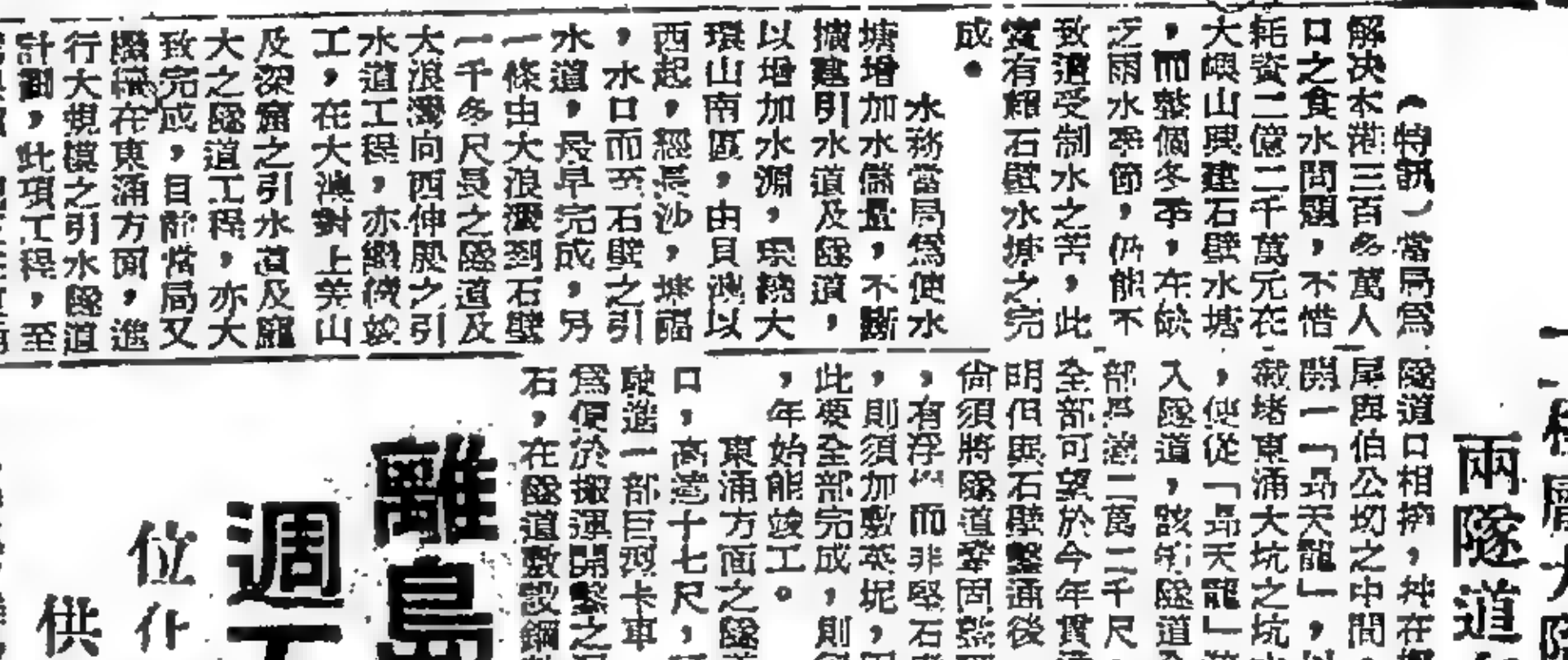
離島七幅官地



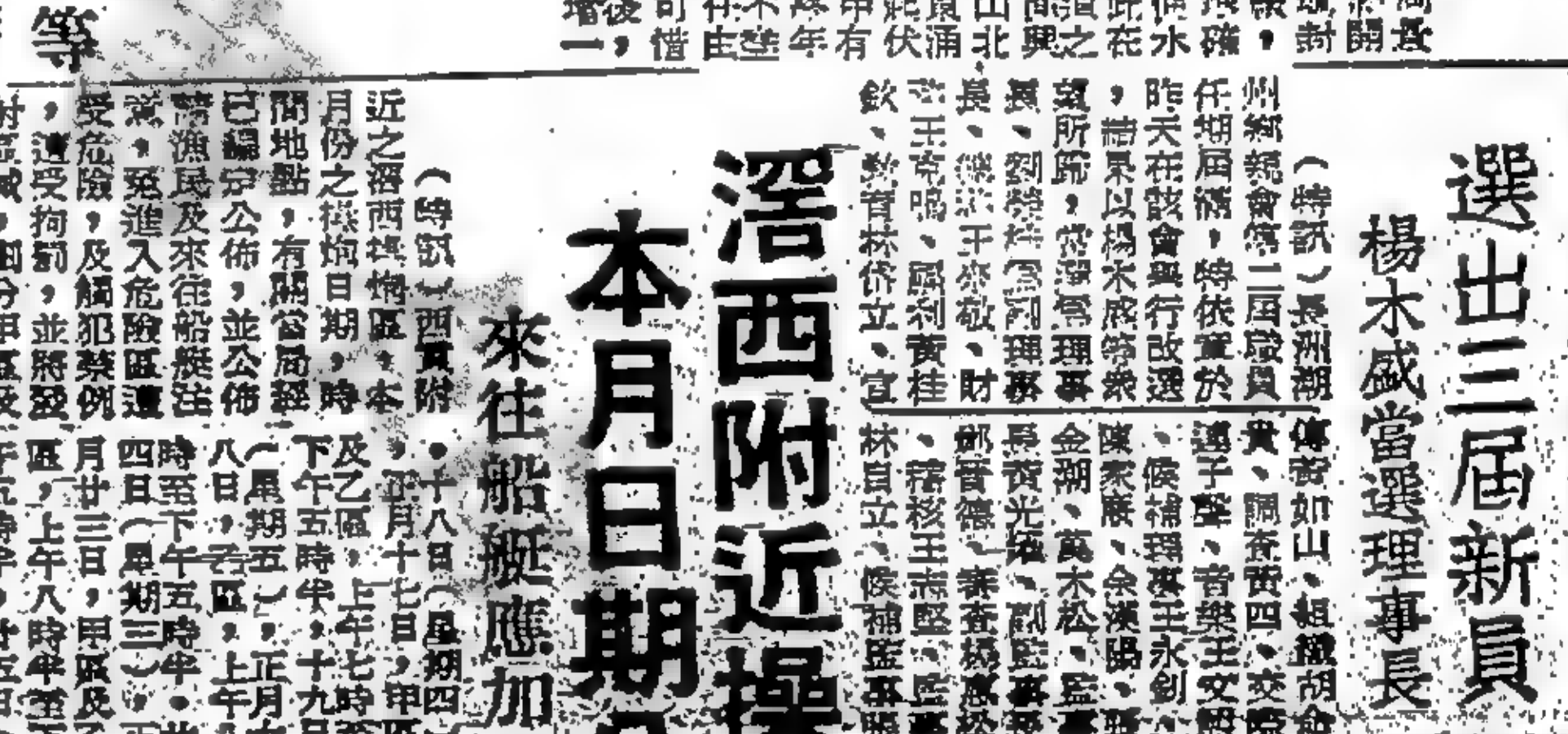
青衣關衛星市



大埔小販攤賣



東涌引水隧道



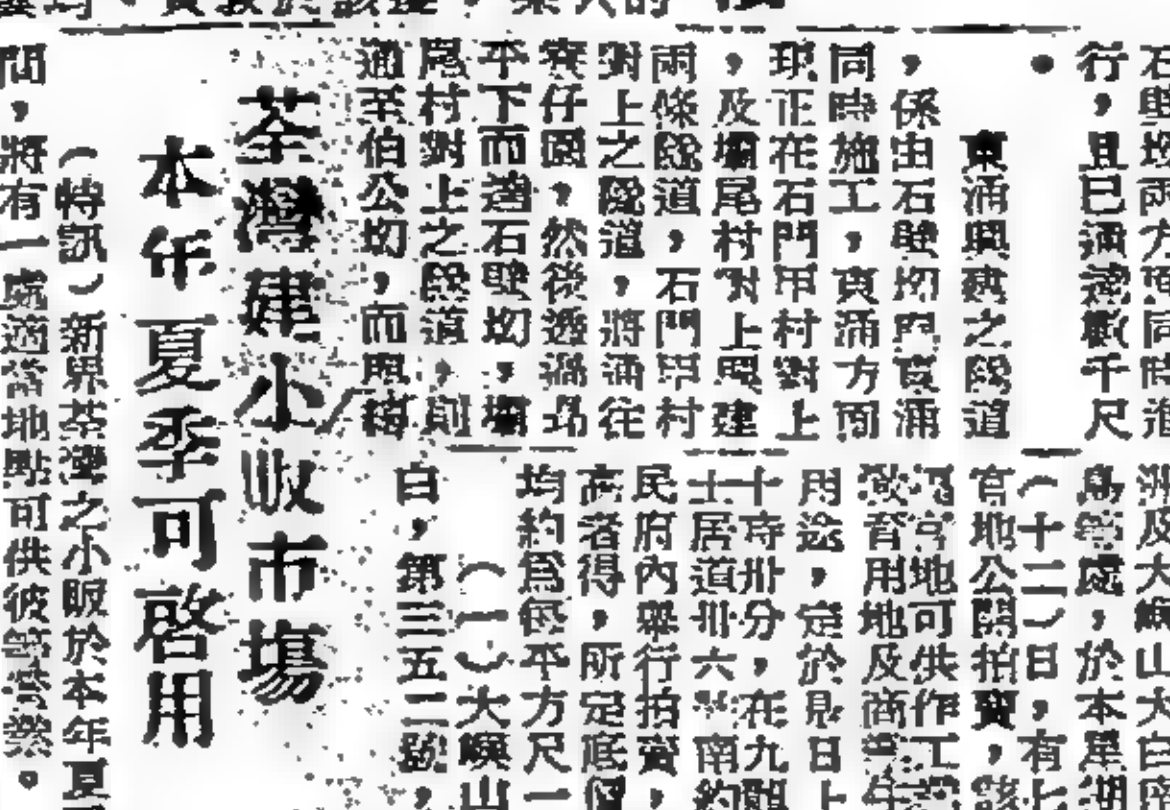
離島七幅官地



青衣關衛星市



大埔小販攤賣



東涌引水隧道



離島七幅官地



青衣關衛星市



大埔小販攤賣



東涌引水隧道



離島七幅官地



青衣關衛星市



大埔小販攤賣



東涌引水隧道



離島七幅官地



青衣關衛星市



大埔小販攤賣

港九首輪影院聯合廣告

本院今日放映：《殘酷人生》

多謝九士連人

本院今日放映：《九士連人》

今天最後四場

本院今日放映：《今天最後四場》

今天最後四場

本院今日放映：《今天最後四場》

今天最後四場

本院今日放映：《今天最後四場》

大滿特滿座請早

本院今日放映：《大滿特滿座請早》

金鐘海霸王

本院今日放映：《金鐘海霸王》

地震炸彈

本院今日放映：《地震炸彈》

利士禮皮

本院今日放映：《利士禮皮》

情春鳳彩

本院今日放映：《情春鳳彩》

華僑教育

培養本港工業人材

【本報訊】香港大學工學院院長金新博士，中區華商會工業教育委員會主席李卓人，將於今晚九時半在港大工學院舉行「工業教育研討會」，邀請多位工業界人士，就「培養本港工業人材」及「工業教育」等問題，進行專題研討。

金博士在會中，將介紹工學院在過去兩年，在工業教育方面的發展，並強調工業教育對本港工業發展的重要性。他並表示，工學院將繼續與工業界合作，為本港工業培養更多專業人材。

李卓人主席在會中，將就「工業教育」問題，發表其看法。他表示，工業教育是本港工業發展的基礎，必須加強對工業教育的重視，並加強與工業界的聯繫，以培養更多符合工業需要的專業人材。

研討會將於今晚九時半在港大工學院舉行，歡迎各界人士參加。

全港中小學已告開課

【本報訊】全港中小學，已於今日正式告開課。據教育局表示，全港中小學，已於今日正式告開課。教育局表示，全港中小學，已於今日正式告開課。教育局表示，全港中小學，已於今日正式告開課。

課本供應仍未見完備

【本報訊】對學校編定之教學進度殊有阻礙。據教育局表示，課本供應仍未見完備，對學校編定之教學進度殊有阻礙。教育局表示，課本供應仍未見完備，對學校編定之教學進度殊有阻礙。

真光九校校友會

【本報訊】真光九校校友會，將於今日舉行聯歡會。據校友會表示，聯歡會將於今日舉行，歡迎各界人士參加。校友會表示，聯歡會將於今日舉行，歡迎各界人士參加。

法比瑞同學會

【本報訊】法比瑞同學會，將於今日舉行聯歡會。據同學會表示，聯歡會將於今日舉行，歡迎各界人士參加。同學會表示，聯歡會將於今日舉行，歡迎各界人士參加。

更正

【本報訊】關於某項消息，特此更正。據本報表示，關於某項消息，特此更正。本報表示，關於某項消息，特此更正。

答「秋水時至四字辨疑」

【本報訊】關於「秋水時至」四字辨疑，特此解答。據本報表示，關於「秋水時至」四字辨疑，特此解答。本報表示，關於「秋水時至」四字辨疑，特此解答。

一九六五年度英文中學預習專欄

數學科 (十) 陸永熾

Solutions to last week's exercises:

Q.1. A merchant buys goods at a uniform price, and sells 80% of them at a profit of 15%, and the remainder at a loss of 5%. What percentage profit does he make on the whole transaction? If his total profit is \$38.19, what did he pay for the goods?

Let the cost of goods be \$100. Then S.P. of goods at a profit = \$115. S.P. of goods at a loss = \$95. Amount received from whole transaction = \$115 - \$15 = \$100. Profit made = \$100 - \$100 = \$0. Percentage profit = $\frac{0}{100} \times 100\% = 0\%$. If total profit is \$38.19, then the cost of goods is \$100. Amount paid for the goods = \$100.

Q.2. A man bought an article for \$100 and sold it to a second man at a gain of 20%. The second man sold it to a third man at a loss of 10%. Find the second man's profit. Also find the value of the article.

C.P. = \$100. S.P. = \$120. C.P. of the 2nd man = \$120. S.P. of the 2nd man = \$108. Profit = \$108 - \$120 = -\$12. Value of the article = \$100.

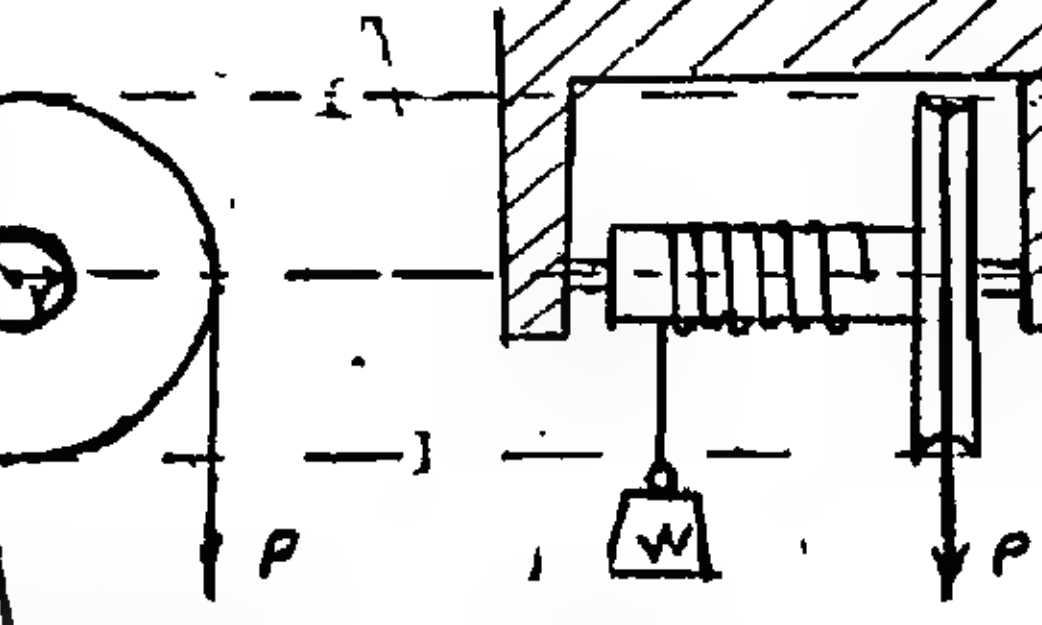
一九六五年度英文中學預習專欄

物理科 (十) 蔡克己

PHYSICS

1. Solution.

(a) A machine is any device by means of which a force applied at one point can be used to overcome a force at some other point with the advantage of multiplying the force applied to it, thus making possible to overcome a large obstacle by means of a small force; or increasing the speed with which a given task is done.



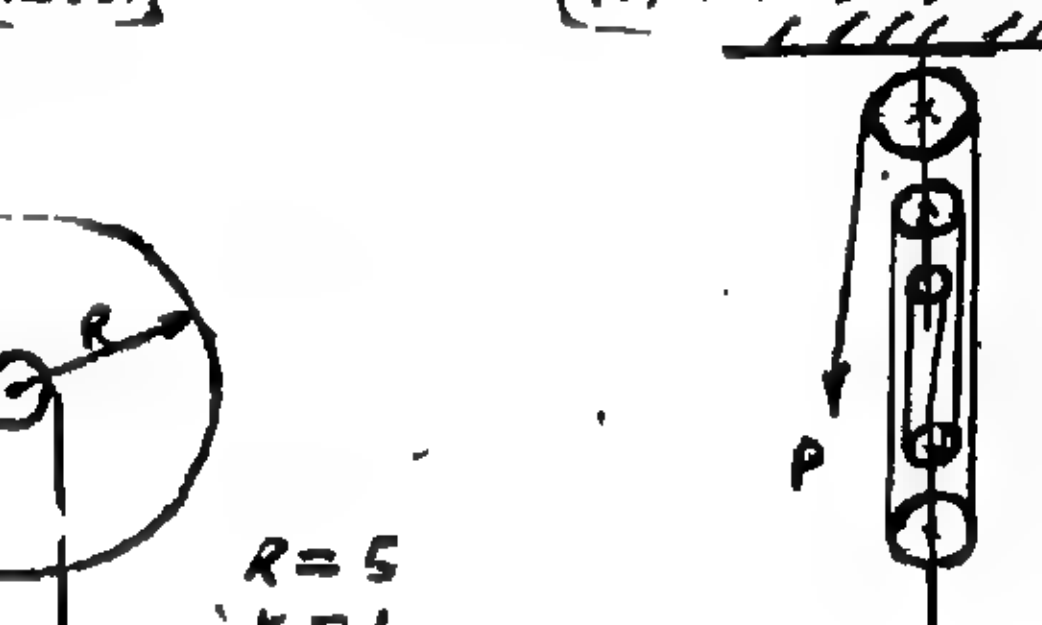
For one complete turn, the load and effort move through distances equal to the circumference of the wheel and axle respectively. The velocity ratio is therefore given by:

Distance moved by effort
Distance moved by load

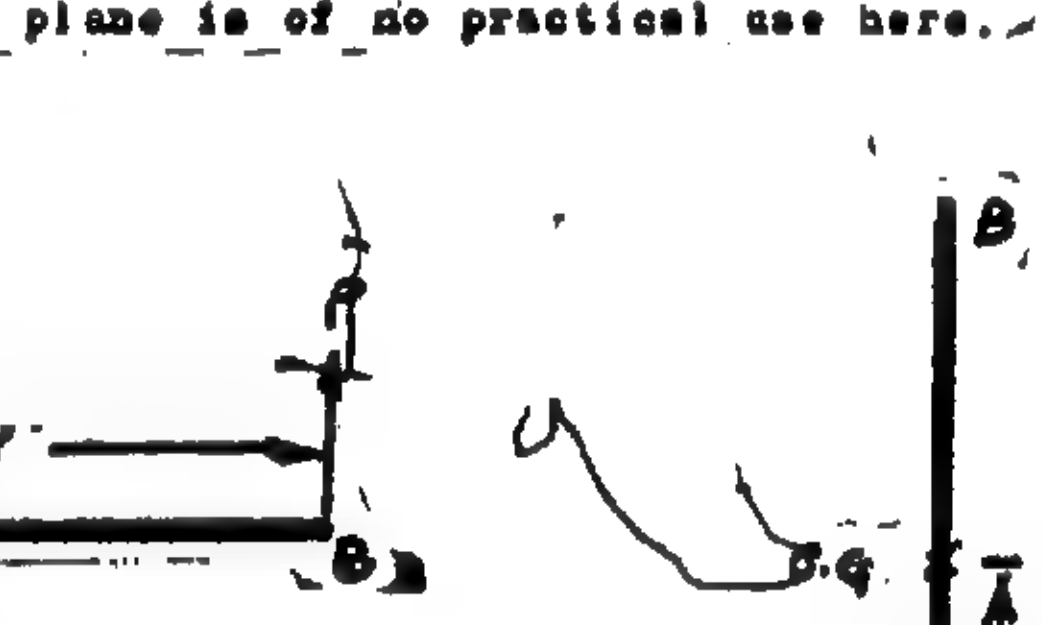
$\frac{2\pi \times \text{Radius of wheel}}{2\pi \times \text{Radius of axle}}$

Assume the machine is a 'perfect' one, the mechanical advantage is equal to the velocity ratio which is 800/160 or 5.

(b) Wheel and Axle.



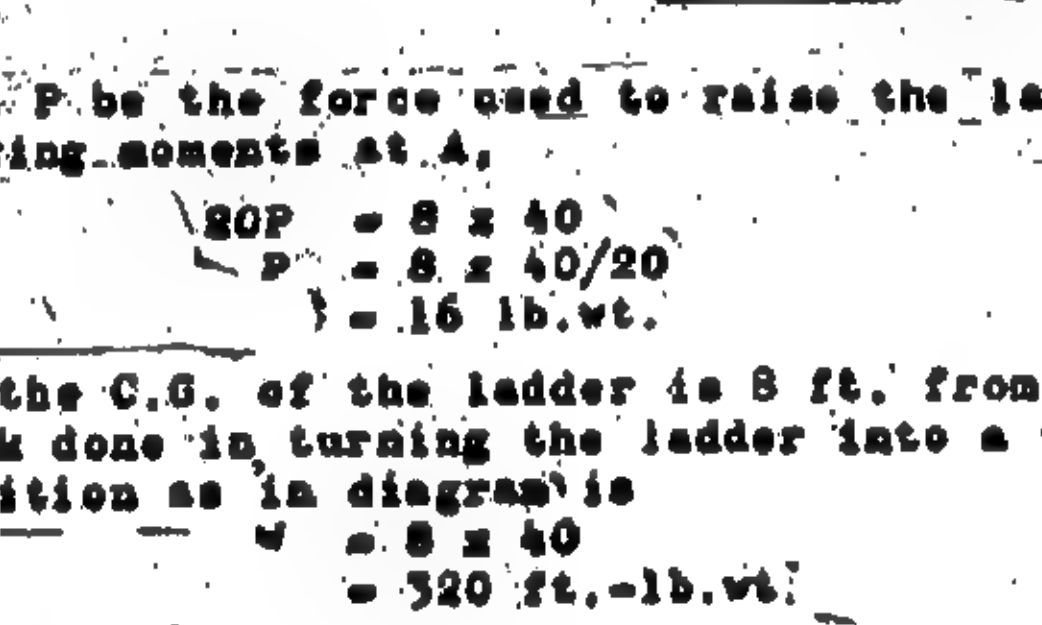
(c) Pulley system.



(d) As the load is to be raised for a distance of 20 ft., even for a very smooth plane the length must be longer than 100 ft. Thus, an inclined plane is of no practical use here.

2. Solution.

(a)



(i) Let P be the force used to raise the ladder. Taking moments at A, $80P = 8 \times 40$, $P = 8 \times 40/20 = 16 \text{ lb. wt.}$

(ii) As the C.G. of the ladder is 8 ft. from the ground, work done in turning the ladder into a vertical position as in diagram is $8 \times 40 = 320 \text{ ft. lb. wt.}$

[Ans. The vertical force applied is 16 lb. wt. the work done in turning it is 320 ft. lb. wt.]

(b) Pitch of screw jack, $p = \frac{1}{4}$. In turning the arm of screw jack for one revolution the car is raised only for $\frac{1}{4}$ in., thus $V.M. = \frac{8 \times 1}{\frac{1}{4}} = 32$.

M.A. = $\frac{V.M. \times \text{effort}}{\text{Load}}$ $32 = \frac{8 \times 187 \times 0.5}{\text{Load}}$ $\text{Load/Effort} = 1680/0.5 = 8 \times 187$ $\text{Effort} = 16.8$

[Ans. The applied force is 16.8 lb. wt.]

一九六五年度英文中學預習專欄

Questions to be answered.

1. (a) Ice at -10 deg. C. is gradually heated until after melting the temperature of water formed rises to 80 deg. C. By means of a diagram, show how the volume changes with the temperature. By reference to the diagram, explain why (i) water is unsuitable as a thermometric liquid, (ii) water pipes may burst during frosty weather.

(b) Describe a clinical thermometer and explain its action. State one requirement, in each instance, to enable it to be (i) quick in action, (ii) sensitive.

2. What is meant by the statement that the coefficient of linear expansion of brass is 0.000018/deg. C.? Give an account of an experiment to verify it. The internal diameter of a brass ring is 15.94 cm. and the diameter of a wheel of 16.00 cm., both measured at the same temperature. Find the smallest rise in temperature through which the brass ring must be heated in order that it may just be slipped on to the wheel.

中大教授抱怨

校方開會太多

學生怕考試，教授怕會議！

往來於校內，且虛耗時間，舟車來往，疲於奔命，且虛耗時間，舟車來往，疲於奔命，且虛耗時間，舟車來往，疲於奔命。

聖以諾

春季擴班招收英文小學及幼稚園各級男女新生

校址：北角馬寶道77及87號近北角巴士站

校址：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

協明幼稚園

招收：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

校址：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

培根英文書院

招收：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

校址：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

嶺東中學

招收：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

校址：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

廣育英文中學

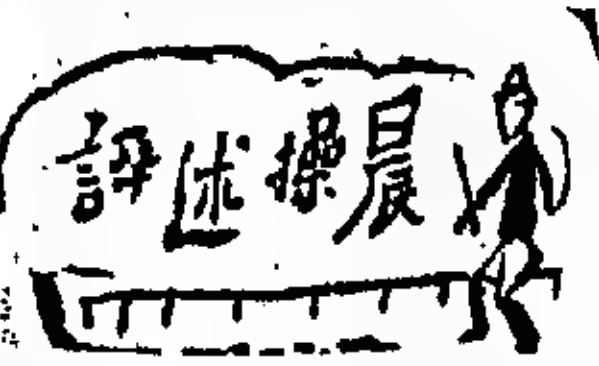
招收：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

校址：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

林肯英文中學

招收：九龍彌敦道中環街市二、三、四號

校址：九龍彌敦道中環街市二、三、四號



馬匹晨操紀錄

試跑日期：二月九日（星期二）

第六次賽馬（首天）二月二十日舉行

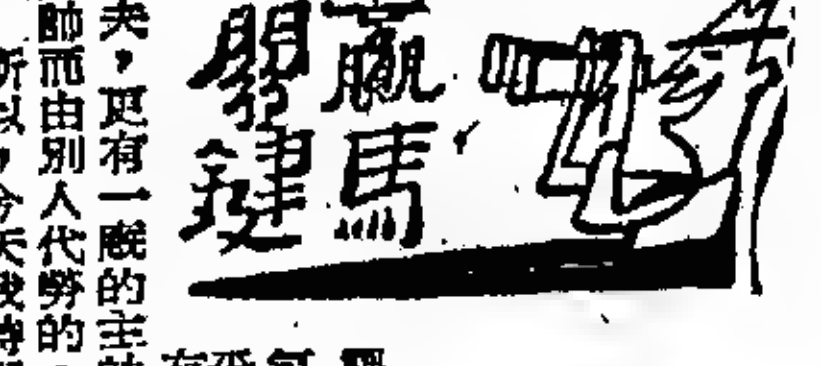
第一場 六五年新馬 一哩		31.1	快駒與馬士同到
世運健將	31.1	1.01.3	1.30.2
寶貴	29	57.3	1.28.4
第二場 八班 六化四十四碼		30.4	快駒與馬士同到
光明	30.4	1.03.2	1.34.1
寶貴	34.3	1.05.1	1.34.1
寶貴	34.1	1.07.1	1.37.1
寶貴	34.1	1.04.4	1.35.2
寶貴	29	58	
第三場 第七班 一哩		29.3	快駒與馬士同到
寶貴	30	1.01	1.30.3
寶貴	30.3	1.08	1.36
寶貴	30.3	1.28.3	1.59
寶貴	32.1	1.03	1.31.2
寶貴	28		
第四場 第四班 半哩一七〇碼		29.2	快駒與馬士同到
寶貴	28.2	58	1.27.2
寶貴	36.2	1.12	1.46
第五場 六五年新馬 一哩		27.4	快駒與馬士同到
寶貴	29	58.3	1.28.3
寶貴	31	1.01.3	1.30.2
第六場 第四班 一哩（五歲會賽）		29	快駒與馬士同到
寶貴	30	58.3	1.27
寶貴	31.3	1.03.1	1.31.4
寶貴	32.2	1.05.2	1.37.1
寶貴	34.2	1.05.1	1.35.1
寶貴	33.2	1.05.2	1.35
寶貴	32.2	1.03.3	1.33.3
寶貴	40.3	1.15	1.48.3
寶貴	29	58.2	1.27.3
第七場 六五年新馬 一哩		31.1	快駒與馬士同到
寶貴	29	57.3	1.28.4
第八場 一哩一七〇碼（華商會所）		30	快駒與馬士同到
寶貴	35.3	1.10	1.43.4
寶貴	37.1	1.11	1.50
寶貴	37.1	1.25	1.54.1
寶貴	32.1	1.03.1	1.31.4
第九場 第七班 一哩		29	快駒與馬士同到
寶貴	30	58.3	1.27
寶貴	34.2	1.05.2	1.35.2
寶貴	32.1	1.03	1.31.2
寶貴	31.1	1.03	1.30.2
寶貴	29.3	59.1	1.29
第十場 第五班 半哩一七〇碼		30.4	快駒與馬士同到
寶貴	31.4	1.02.3	1.30.3
寶貴	31.4	1.02.3	1.30.3
寶貴	32.2	1.01.3	1.30.3
寶貴	27.4	55.3	1.27.4
寶貴	31	1.00	1.29.4
寶貴	30.3	1.00	1.29.3
第十一場 第四班 一哩		29.1	快駒與馬士同到
寶貴	31.2	1.03.2	1.32.3
寶貴	34.2	1.05.2	1.34
寶貴	35	1.07	1.36.1
寶貴	38	1.13	1.43.3
寶貴	37.2	1.11.1	1.45.3
寶貴	31	1.00	1.29
寶貴	30.3	59.1	1.28.3

第六次賽馬（次天）二月二十四日舉行

第一場 六五年新馬 六化四十四碼		31.2	快駒與馬士同到
寶貴	31.2	1.01.3	1.33
第二場 六五年新馬 六化四十四碼		31	快駒與馬士同到
寶貴	32	1.01.1	1.31.1
第三場 第九班 半哩一七〇碼		31.1	快駒與馬士同到
寶貴	30.4	1.01	1.32
寶貴	29.3		
第四場 第五班 一哩一七〇碼（婦女會賽）		30	快駒與馬士同到
寶貴	30	1.01.3	1.30.4
寶貴	30.3	1.00.4	1.29.4
寶貴	33.2	1.03	1.31.2
第五場 六五年新馬 六化四十四碼		32.3	快駒與馬士同到
寶貴	33.1	1.05.2	1.36.4
寶貴	32.1	1.05	1.31.1
寶貴	32.1	1.01.1	1.31.1
寶貴	35.1	1.11.3	1.47.2
第六場 九班 半哩一七〇碼		31	快駒與馬士同到
寶貴	36.2	1.07.2	1.38.2
寶貴	30	58.3	1.26.2
寶貴	31	1.01	1.31
第七場 第三班 一哩一七〇碼（銀行會賽）		29.2	快駒與馬士同到
寶貴	33.2	1.04.3	1.34
第八場 第五班 六化四十四碼		29.2	快駒與馬士同到
寶貴	29.3	59	
寶貴	34	1.05.2	1.36
寶貴	32.2	1.01.3	1.30.3
寶貴	37	1.07	1.35.1
寶貴	30	1.00	
第九場 第七班 半哩一七〇碼		31.3	快駒與馬士同到
寶貴	33.2	1.05	
寶貴	33.2	1.05	1.34.2
寶貴	29	55.4	1.25.2
寶貴	31	1.00.3	1.29
寶貴	33	1.03.1	
第十場 第三班 六化四十四碼		29.4	快駒與馬士同到
寶貴	32.2	1.04.1	1.34

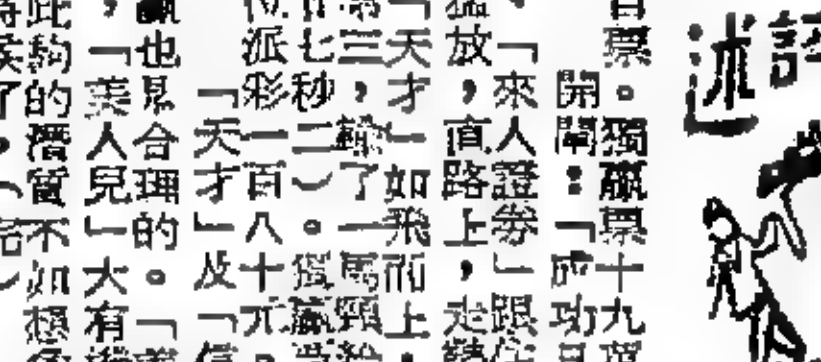
第六次賽馬（第三天）二月廿七日舉行

第一場 八班 六化四十四碼（紅牌生賽）		28	快駒與馬士同到
寶貴	28		
第二場 第六班 半哩一七〇碼		29	快駒與馬士同到
寶貴	31.2	1.00.2	
寶貴	31.2	1.02.4	1.31.3
寶貴	30	59.1	1.28
寶貴	35.2	1.02.4	1.31.2
第三場 第八班 六化四十四碼		31.1	快駒與馬士同到
寶貴	30.3	1.08.2	1.39.3
第四場 第六班 半哩一七〇碼		31.1	快駒與馬士同到
寶貴	31.3	1.04	1.35.1
寶貴	31	1.00.1	
第五場 第六班 一哩一七〇碼（西洋會賽）		28	快駒與馬士同到
寶貴	44.1	1.18	
寶貴	31.1	1.00.1	
寶貴	32.1	1.01.4	1.32
第六場 第二班 六化四十四碼		27.2	快駒與馬士同到
寶貴	32	1.02.3	1.30



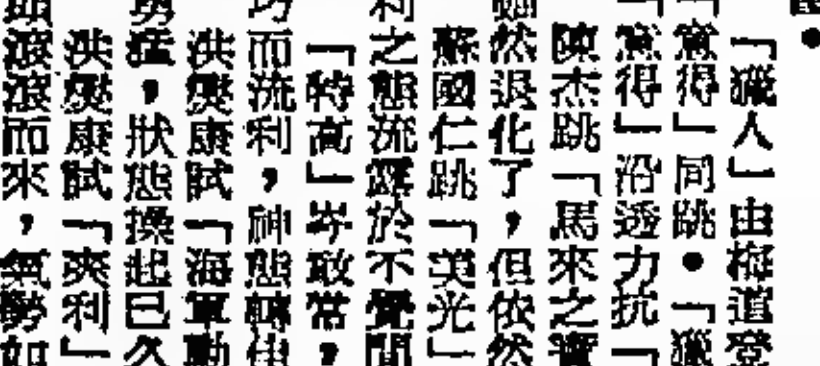
昨早試跑氣氛好 多駒做出好功夫

昨早試跑，多駒做出好功夫，氣氛熱烈。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



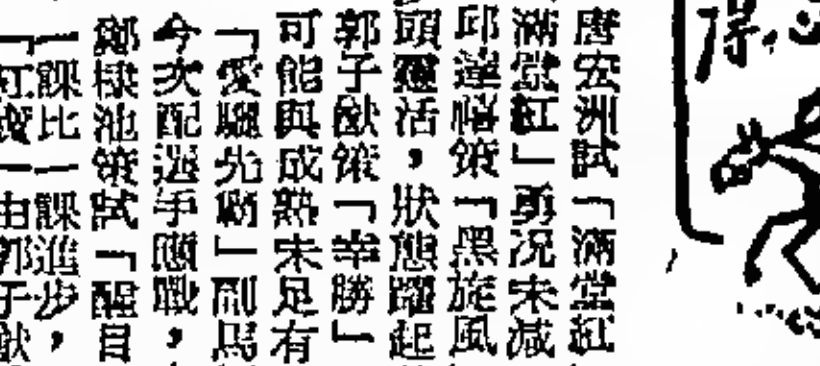
第五次賽馬首天

第五次賽馬首天，多駒做出好功夫，氣氛熱烈。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



百寶郎飛躍進展 黑旋風身輕步爽 獵人紅寶連捷厚望

百寶郎飛躍進展，黑旋風身輕步爽，獵人紅寶連捷厚望。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



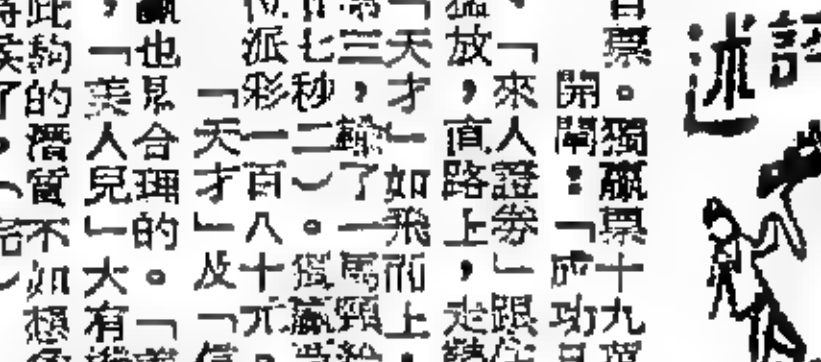
萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



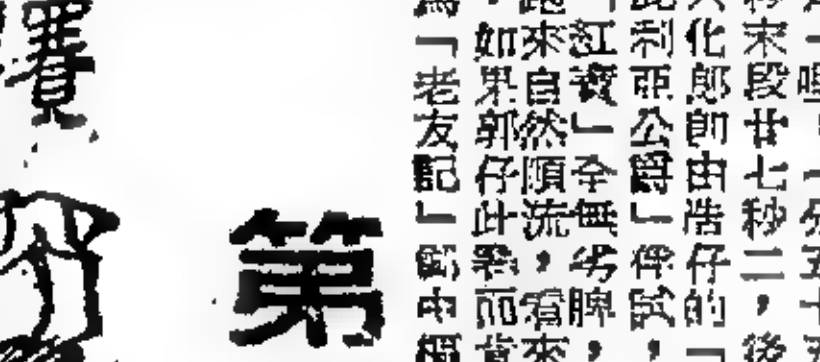
華僑文化 佛教聯合會新董就職 四眾熱烈捐建醫院

華僑文化，佛教聯合會新董就職，四眾熱烈捐建醫院。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



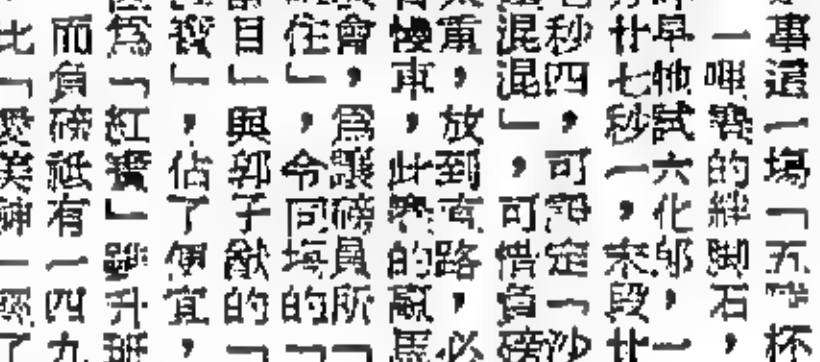
得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



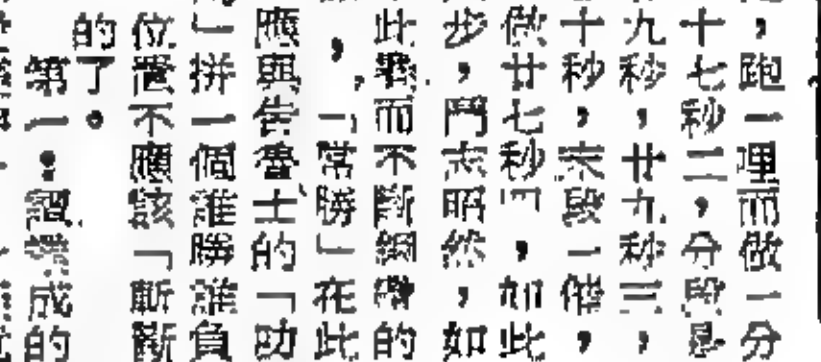
萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



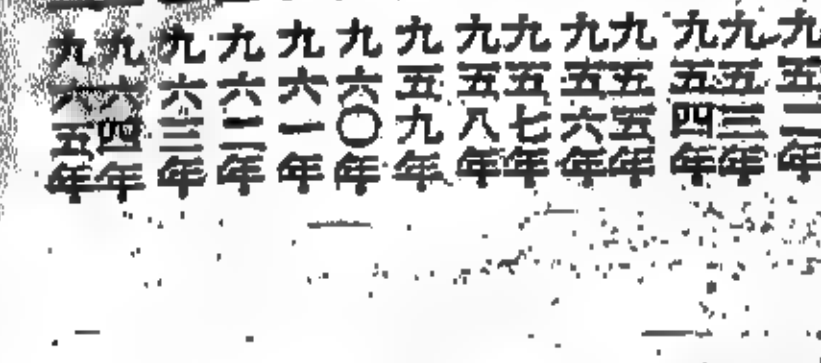
萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



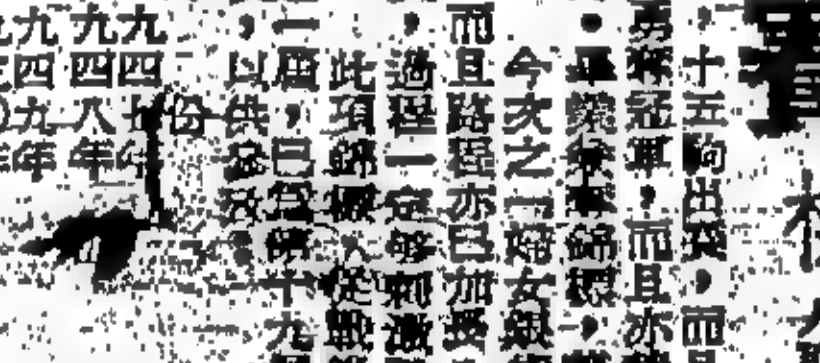
得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



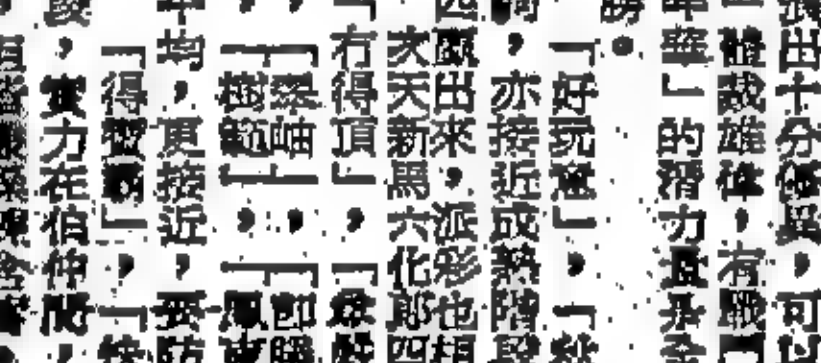
萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



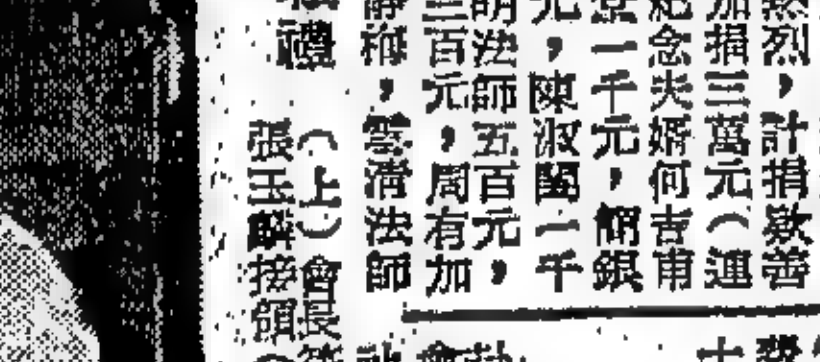
得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



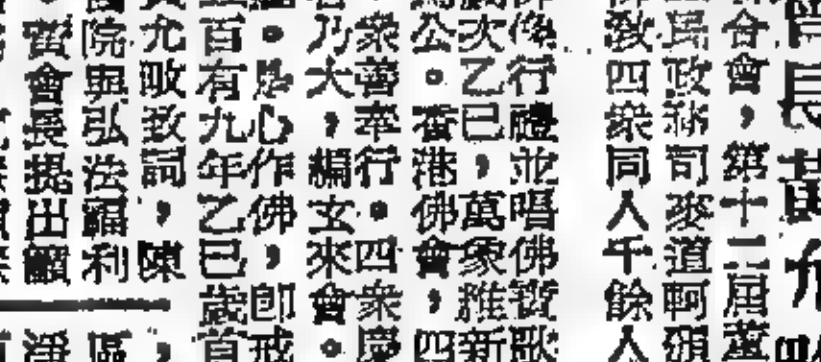
萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



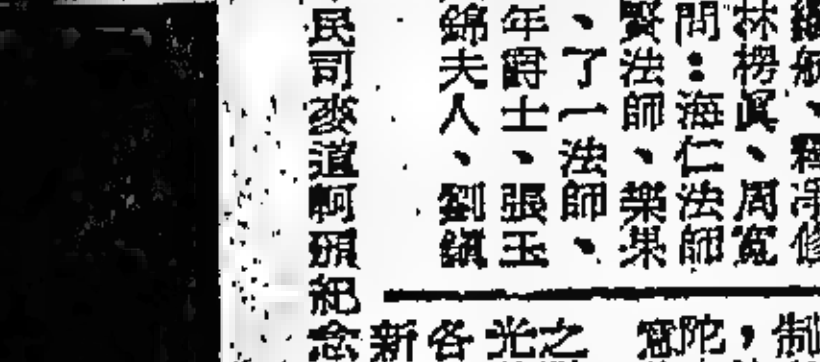
得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



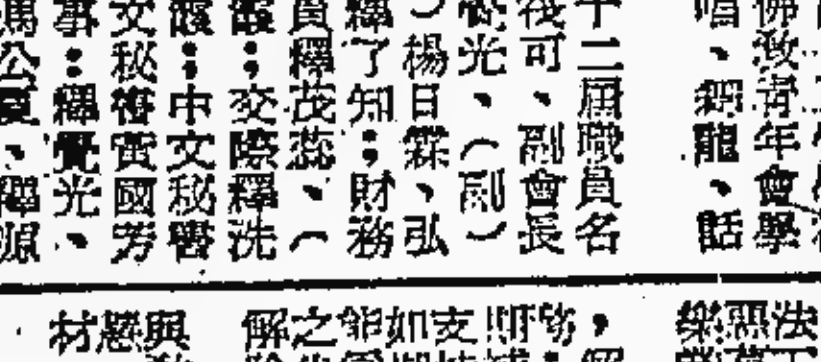
萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



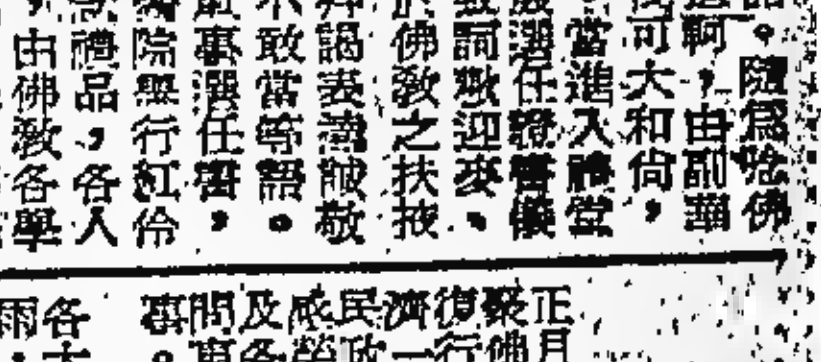
得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



萬世英雄進步 仁仁器宇不凡

萬世英雄進步，仁仁器宇不凡。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。



得者即勝翠岫 已夠爭勝水準

得者即勝翠岫，已夠爭勝水準。試跑日期：二月九日（星期二）。試跑地點：馬場。試跑時間：上午九時。試跑結果：多駒做出好功夫，氣氛熱烈。

康樂家庭

HAPPY HOME 號二二三第

香港家庭計劃會積極推行

子宮環節育法

該會昨招待記者宣佈港製子宮環成功
可供應世界各地本港醫院及醫生購用

【本報訊】香港家庭計劃會，昨（九）日下午三時，在該會禮堂舉行記者招待會，宣佈港製子宮環成功，可供應世界各地本港醫院及醫生購用。該會主席李卓人、副主席李卓人夫人、秘書長李卓人夫人、及各界代表等，均出席了招待會。

李卓人主席在會中致詞，表示該會自成立以來，一直致力於推行家庭計劃，以減輕人口壓力。此次港製子宮環成功，是該會多年來努力工作的成果。他希望這項技術能廣泛應用，為婦女提供安全、有效的避孕方法。

李卓人夫人亦在會中致詞，表示她對港製子宮環的成功感到高興，並希望這項技術能為婦女帶來福音。她亦呼籲社會各界支持家庭計劃，共同為香港的繁榮穩定作出貢獻。

李卓人主席在會中致詞，表示該會自成立以來，一直致力於推行家庭計劃，以減輕人口壓力。此次港製子宮環成功，是該會多年來努力工作的成果。他希望這項技術能廣泛應用，為婦女提供安全、有效的避孕方法。

李卓人夫人亦在會中致詞，表示她對港製子宮環的成功感到高興，並希望這項技術能為婦女帶來福音。她亦呼籲社會各界支持家庭計劃，共同為香港的繁榮穩定作出貢獻。

李卓人主席在會中致詞，表示該會自成立以來，一直致力於推行家庭計劃，以減輕人口壓力。此次港製子宮環成功，是該會多年來努力工作的成果。他希望這項技術能廣泛應用，為婦女提供安全、有效的避孕方法。

李卓人夫人亦在會中致詞，表示她對港製子宮環的成功感到高興，並希望這項技術能為婦女帶來福音。她亦呼籲社會各界支持家庭計劃，共同為香港的繁榮穩定作出貢獻。



香港家庭計劃會主席李卓人（左二）與夫人（左三）及各界代表在記者招待會上合影。

李卓人主席在會中致詞，表示該會自成立以來，一直致力於推行家庭計劃，以減輕人口壓力。此次港製子宮環成功，是該會多年來努力工作的成果。他希望這項技術能廣泛應用，為婦女提供安全、有效的避孕方法。

李卓人夫人亦在會中致詞，表示她對港製子宮環的成功感到高興，並希望這項技術能為婦女帶來福音。她亦呼籲社會各界支持家庭計劃，共同為香港的繁榮穩定作出貢獻。

李卓人主席在會中致詞，表示該會自成立以來，一直致力於推行家庭計劃，以減輕人口壓力。此次港製子宮環成功，是該會多年來努力工作的成果。他希望這項技術能廣泛應用，為婦女提供安全、有效的避孕方法。

李卓人夫人亦在會中致詞，表示她對港製子宮環的成功感到高興，並希望這項技術能為婦女帶來福音。她亦呼籲社會各界支持家庭計劃，共同為香港的繁榮穩定作出貢獻。

天明獻映

獻映偉大！
劇動寰宇
影壇巨製
世界公映
最長紀錄

男狂

每日三場
票價九角
兩點正

絕笑入下上

票座天三售預

活生酷殘

TABU 彩七曼士伊

天體管裏風光

男女思想純正
日本紋身詳情
必須極大忍耐
華南生剖大蛇
人人視為珍饈
瑞典冰天雪地
舉辦時裝表演

早請天今天八

滿狂

鎗金燕飛

ANNE GET YOUR GUN

利多域

生活

江珠

仙大八海人

中

海空

球環

魚雷

粵世大約

海空

台舞劇

海空

樂快

早請滿狂日連

士武桌圓

KNIGHTS OF THE ROUND TABLE

天九第

越越

京東襲艇潛

DESTINATION TOKYO

滿日連

加利格蘭

隊死敢後敵

THE QUICK AND THE DEAD

航訊

續訂五年新約 英海外與加拿大 合作促進旅遊業

為推動東歐國家貨運業務 曾在布達佩斯舉行講習會

英國海外航空公司與加拿大航空公司，於本月九日，在倫敦簽署續訂五年新約。此項新約，係自一九四五年起，至一九五〇年止，有效期間為五年。此項新約，係在倫敦簽署，由英方代表，英國海外航空公司總經理，與加方代表，加拿大航空公司總經理，共同簽署。此項新約，係在倫敦簽署，由英方代表，英國海外航空公司總經理，與加方代表，加拿大航空公司總經理，共同簽署。此項新約，係在倫敦簽署，由英方代表，英國海外航空公司總經理，與加方代表，加拿大航空公司總經理，共同簽署。



柏立基女公子 前在倫敦與英方代表 簽訂新約時合影

日與各國合作 綫路光觀劃計

日本正計劃與各國合作，建立一條從東京到倫敦的航空線路。此項計劃，係由日本航空公司提出，並獲得各國政府的批准。此項計劃，係由日本航空公司提出，並獲得各國政府的批准。此項計劃，係由日本航空公司提出，並獲得各國政府的批准。

入口輪船預告		出口輪船預告	
(船名)	(日期)	(船名)	(日期)
CHUPRA	十日	GENERAL LIM	十日
STR. RIO	十日	NORFOLK MARU	十日
APSLEY HALL	十日	AIZU MARU	十日
AIJU MARU	十日	ZUIYO MARU	十日
PIONEER MYTH	十日	EASTERN M USE	十日
SHONAN MARU	十日	MITAKA MARU	十日
OSAKA MARU	十日	OSAKA MARU	十日
SHOFUKU MARU	十日	PRES JEFFERSON	十日
VIENTNE	十日	RHEINLAND	十日
YAMASHIRO MARU	十日	STR. RIO	十日
CHINA BEAR	十日	ANYO MARU	十日
THOMAS MARU	十日	PIONEER MYTH	十日
TIFONOK	十日	SHONAN MARU	十日
SEITEI MARU	十日	SUMBABA	十日
THEOPHYLAE	十日	SHOFUKU MARU	十日
NIKKYO MARU	十日	NARASAN MARU	十日
HOKKAI MARU	十日	YAMASHIRO MARU	十日
STAR BETELGEUSE	十日	SEIBUN MARU	十日
TJIBODAS	十日	VIENTNE	十日
TRAVESTIN	十日	SEITEI MARU	十日
VICTORIA	十日	MIHARU MARU	十日
P. PRES ROXAS	十日	MEIKUN MARU	十日
GLENROY	十日	KENRYU MARU	十日
SKIRSTEN MSK	十日	CHUPRA	十日
CHEKIANG	十日	HOKKAI MARU	十日
KENRYU MARU	十日	PRES CLEVELAND	十日
EASTERN MUSE	十日	TOHMEI MARU	十日
TEH PING	十日	STAR BETELGEUSE	十日
REBEVERETT	十日	BENLOMOND	十日
ANYO MARU	十日	TJIBODAS	十日
YAMAASA MARU	十日	NIKKYO MARU	十日
AMAGISAN MARU	十日	THEOPHYLAE	十日
BENNEVIS	十日	YAMAASA MARU	十日
EMILIE MAERSK	十日	TAI PO LOY	十日
OREGON MAIL	十日	TEH PING	十日
SEIBUN MARU	十日	NEGO STAR	十日
PRES CLEVELAND	十日	MINERVA	十日
TAIKYU MARU	十日	OREGON MAIL	十日
BUENOS AIRES MARU	十日	VICTORIA	十日
TAI LUNG SHAN	十日	P. PRES ROXAS	十日
YOKOHAMA MARU	十日	AMAGISAN MARU	十日
ZUSAN MARU	十日	TEVERA	十日
TOKAI MARU	十日	BUENOS AIRES MARU	十日
JAPAN	十日	YAMAKIRI MARU	十日
FERNBANK	十日	TAIKYU MARU	十日
BENROCH	十日	LARS MELING	十日
TORREDOOR	十日	TOKAI MARU	十日
YEWBANK	十日	JENS MAERSK	十日
MUENCHEN	十日	CHANGSHA	十日
EURYBATES	十日	SHOMRON	十日
OSISMA MARU	十日	SZCHUEN	十日
C. OF NEW	十日	FERNBANK	十日
BENGAL MAIL	十日	TORREDOOR	十日
CALIFORNIA MAIL	十日	BAHADUR	十日
BENVENUE	十日	YOKOHAMA MARU	十日
PRES. MONROE	十日		
SZCHUEN	十日		

國寶大戲院

(側場樂遊德啓蘭滿新龍九)一

正場 九時 七時 五時 二時

片唱裝彩調黃公國放即

鉅歌古七梅司聯映日

狀元及第

傑作 祥翰李 導演 金

主演 雨方紐 青江

中國歌聲

今晚後 所限約

兩時 十時 最高

場半二二二後隆

片巨舞歌七品因京北

「歌中學」

旅行團體

加拿大旅遊團

由加拿大八人

十二人組成，在太平洋

航線中，由加拿大八人

十二人組成，在太平洋

航線中，由加拿大八人

十二人組成，在太平洋

皇后聲麗都

映獻大盛期下

風流劍俠

THE ADVENTURES OF SCARAMOUCHE

主演 巴德 奧斯本

樂東

今晚後 所限約

兩時 十時 最高

場半二二二後隆

片巨舞歌七品因京北

「歌中學」

都銀

今晚後 所限約

兩時 十時 最高

場半二二二後隆

片巨舞歌七品因京北

「歌中學」

京英

今晚後 所限約

兩時 十時 最高

場半二二二後隆

片巨舞歌七品因京北

「歌中學」

本港對泰國綫新出口貿易

開展感遲緩

什貨日用品單固稀，原料貨新買盤亦少
大額。泰產近幾日到港則較多。

（本報訊）泰國對港出口貿易，自日寇侵佔泰國後，即告停頓。最近因日寇佔領馬來半島，泰國對港出口貿易，亦告停頓。惟因日寇佔領馬來半島後，泰國對港出口貿易，仍維持一定之水平。據最近統計，泰國對港出口貿易，去年共值美金一千一百萬餘元。其中什貨日用品佔百分之六十，原料貨佔百分之四十。去年泰國對港出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、泰國對港出口貿易，去年較前年增加百分之二十。二、泰國對港出口貿易，去年較前年增加百分之二十。三、泰國對港出口貿易，去年較前年增加百分之二十。

獲利好友乘機同吐

K金開高後回落

息價平算收市為二五五·二五
美鈔回升收市板成五七·一五

（本報訊）昨（廿一）日金價，因美鈔回升，K金開高後，隨即回落。收市價為二五五·二五。美鈔回升收市板成五七·一五。昨日金價，因美鈔回升，K金開高後，隨即回落。收市價為二五五·二五。美鈔回升收市板成五七·一五。

菲協助工商業

爭取海外市場

擬輸出消費等貨品

（本報訊）菲律賓政府，為協助其工商業，爭取海外市場，擬輸出消費等貨品。據悉，菲律賓政府已決定，將部分消費貨品，如棉織品、糖、椰子油等，輸往美國市場。此舉旨在擴大菲律賓之出口貿易，並爭取美國之經濟援助。

台灣砂糖外銷

去年八十萬噸

逾一億二千萬美元

（本報訊）台灣砂糖外銷，去年共值美金一億二千萬餘元。去年台灣砂糖外銷，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、台灣砂糖外銷，去年較前年增加百分之二十。二、台灣砂糖外銷，去年較前年增加百分之二十。三、台灣砂糖外銷，去年較前年增加百分之二十。

交投穩好

市價調低

桶參調低

（本報訊）昨日市價，因受美鈔回升影響，交投穩好。桶參調低。昨日市價，因受美鈔回升影響，交投穩好。桶參調低。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

（本報訊）去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。其原因有三：一、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。二、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。三、去年日本對華出口貿易，較前年增加百分之二十。

NOMURA SECURITIES

野村證券株式會社

代客買賣

日本股票

任何有關日本股票投資問題
請詢本公司總代理

香港國際證券有限公司

當會獲得最確切之解答
常備中英日文資料歡迎索閱

地址：皇后大道中一號（即前中環大廈七樓）
電話：二二七〇六（四線）

香港大舞台

映演劇目

天今後最

影歐北

THE MAN IN THE MIDDLE

美宮麗

直巴4A東大九

達士2D道坑龍

天今映重

劇喜大劇映

映獻天後

片倫動京生別實星公影聖

主理人難面開馬司片成

劉雷李李張吳

克煥香馨英君

宜璇琴游才麗

演主合聯。要黎。恭略

記史李娘麗

魚美人

粵李波凌

粵生街領

四場

今天

2.30

5.30

7.30

9.30

摩登濟公

丁馬仔

新馬仔

丁馬仔

新馬仔

丁馬仔

新馬仔

丁馬仔

新馬仔

銀同九八石馮歐胡住

幕登大杜寶錦嘉劍

導升堅寶榮藝楓輝

加同映場

外景外景

新新

加同映場

外景外景

新新

會坊街步水深

演公費經利福及學中建籌

鐸勞務劇炎黃理經

團劇星非真

英陳高台譚國鳳劉

英陳高台譚國鳳劉

英陳高台譚國鳳劉

英陳高台譚國鳳劉

映聯大盛天明院八

金永龍真皇中

星樂城光宮央界世

好就好看好睇好想

運行運好運好運行

陶周西尤馬俞羅

三姑吉奇慈明蘭

來觀

梁胡林

波醒楓鳳

演主

演主

演主

演主

迎好

大未各老

展婚施嫩

奇夫鬼色

謀婦計狼

江製珠導何監

雙片環演製

多花陸光緝太陣佈百千走丈

樣雜怪私大。疑計方私夫

娛樂新聞

童星也結義

稱為七宮主

七宮主計為馮素波、陳寶珠、沈芝華、蕭芳芳、王愛明、薛家燕、馮寶賢、此後每月聚會一次。

昨午，陳寶珠、馮素波、沈芝華、蕭芳芳、王愛明、薛家燕、馮寶賢、七位童星，在「七宮主」聚會，由馮素波主持，大家歡聚一堂，談笑風生，場面熱鬧。



八壯與九大姐 同假金冠歡叙



喬莊戀杜娟 石燕作紅娘

八壯與九大姐 同假金冠歡叙。昨午，八壯與九大姐，在「金冠」歡叙，場面熱鬧，大家歡聚一堂，談笑風生。

喬莊戀杜娟 石燕作紅娘。本片的故事，描寫一對情侶，在艱苦的環境下，互相扶持，共同成長。

定後天上映 麗娘尋夫記。加映「外景新聞特輯」，內容豐富，精彩紛呈。

賀年班第二台開始 各班易地仍見熱鬧

賀年班第二台開始。各班易地仍見熱鬧。昨午，賀年班第二台開始，各班易地，仍見熱鬧。

李化折親妹 李麗蓮病逝。李化折親妹，李麗蓮，於昨午病逝，享年...

港菲合作拍製影片 首部定心花開。港菲合作拍製影片，首部定心花開，預計將於近期上映。

千寶劇團紅磡奏捷 昨晚拉箱入荷其灣。千寶劇團紅磡奏捷，昨晚拉箱入荷其灣，獲得觀眾好評。

電懣羣星當作擠提 黃也白今飛台視察。電懣羣星當作擠提，黃也白今飛台視察，引起關注。

結婚的秘密。結婚的秘密，一段動人的愛情故事，即將展開。

危險的遊戲。危險的遊戲，一場驚心動魄的冒險，即將展開。

千寶劇團紅磡奏捷。千寶劇團紅磡奏捷，昨晚拉箱入荷其灣，獲得觀眾好評。

電懣羣星當作擠提。電懣羣星當作擠提，黃也白今飛台視察，引起關注。

結婚的秘密。結婚的秘密，一段動人的愛情故事，即將展開。

危險的遊戲。危險的遊戲，一場驚心動魄的冒險，即將展開。

千寶劇團紅磡奏捷。千寶劇團紅磡奏捷，昨晚拉箱入荷其灣，獲得觀眾好評。

電懣羣星當作擠提。電懣羣星當作擠提，黃也白今飛台視察，引起關注。

結婚的秘密。結婚的秘密，一段動人的愛情故事，即將展開。



李化折親妹 李麗蓮病逝。李化折親妹，李麗蓮，於昨午病逝，享年...

港菲合作拍製影片 首部定心花開。港菲合作拍製影片，首部定心花開，預計將於近期上映。

千寶劇團紅磡奏捷 昨晚拉箱入荷其灣。千寶劇團紅磡奏捷，昨晚拉箱入荷其灣，獲得觀眾好評。

電懣羣星當作擠提 黃也白今飛台視察。電懣羣星當作擠提，黃也白今飛台視察，引起關注。

結婚的秘密。結婚的秘密，一段動人的愛情故事，即將展開。

危險的遊戲。危險的遊戲，一場驚心動魄的冒險，即將展開。

千寶劇團紅磡奏捷。千寶劇團紅磡奏捷，昨晚拉箱入荷其灣，獲得觀眾好評。

電懣羣星當作擠提。電懣羣星當作擠提，黃也白今飛台視察，引起關注。

結婚的秘密。結婚的秘密，一段動人的愛情故事，即將展開。

危險的遊戲。危險的遊戲，一場驚心動魄的冒險，即將展開。

千寶劇團紅磡奏捷。千寶劇團紅磡奏捷，昨晚拉箱入荷其灣，獲得觀眾好評。

電懣羣星當作擠提。電懣羣星當作擠提，黃也白今飛台視察，引起關注。

結婚的秘密。結婚的秘密，一段動人的愛情故事，即將展開。

1985年度中學入學試題

英文科 (十) 姚述聖

TEST 10

Time allowed: 25 minutes.

- Fill in each blank with a suitable word.
 - She was angry _____ his words.
 - Who will take care _____ your dog while you are away?
 - He never pays attention _____ what the teacher says.
 - She said that it had nothing to do _____ you.
 - He knew several lessons _____ heart.
- Put the correct form of the following words in the blanks.

look, break, make, teach, hide.

Use each word once only.

 - The door of the house was not _____.
 - His raincoat is _____ of plastic.
 - English is _____ in most schools in Hong Kong.
 - The stolen money was _____ in the tree.
 - The doctor said his arm was _____.
- Underline the correct word in the brackets.
 - (Shell, Shall) we keep this beautiful (shell, shall)?
 - That (some, sum) is not (write, right).
 - The colour of this (pail, pale) is (pail, pale) red.
 - She is (to, too) (weak, weak) to stand.
 - The (meat, meet) is very (flesh, fresh) to-day.
- Fill in each blank with 'has' or 'have'.
 - Both Peter and John _____ been going to school.
 - Jane or Mary _____ made a mistake.
 - I shall _____ a lot of money.
 - I _____ to go now.
 - The woman you saw _____ been a nurse.
- Put a word in each blank. The word you write must be the correct form of the word given on the left.
 - WORTH. It is cold in _____ country.
 - STAR. I love a _____ night very much.
 - USE. This is a broken and _____ pot.
 - FRIEND. She was very grateful for your _____ help.
 - SUCCESS. She passed the examination _____.
- Fill each blank with one of these words. Choose the one that gives the best meaning.

since, before, so, if, or, and, but.

 - He would be very sad _____ he could not meet his father.
 - His sister is well _____ his brother is ill.
 - He has been working hard _____ January this year.
 - She went shopping _____ dinner.
 - He did not want her to go because it was dark _____.
- Underline the word that has not the same first sound as the others.

Example: mouse, early, again, purse, first

 - knock, dog, look, now, pour
 - use, uncle, university, usual, useful
 - meet, hit, feet, meat, read
 - already, August, poor, order, daughter
 - rail, pay, face, name, pass
- Choose the best word which will fit in where there is an X. Write the number of the word in the brackets. DO NOT WRITE THE WORD.
 - A watch is often worn on the X.
 - ankle, 2. shoulder, 3. wrist, 4. finger
 - He spoke in a loud X.
 - shout, 2. voice, 3. bark, 4. call
 - She can hardly remember X.
 - nothing, 2. anything, 3. something, 4. good
 - He asked her to X his ten dollars.
 - borrow, 2. change, 3. remain, 4. lend
 - They X across the Hong Kong harbour.
 - cycled, 2. swam, 3. ran, 4. flowed
- Rewrite the following sentences. Put in capital letter, comma, full stop, quotation marks, question marks, or exclamation mark where necessary.
 - the girl cried the house is on fire
 - Jane said the teacher you are quite right
 - ah what a silly mistake i made
 - where are you going peter
 - i am looking for my dog lily everywhere
- Change the following sentences into questions.
 - He has finish the work.
 - The cat is catching a rat.
 - The room is big for you.
 - They had made up their mind.
 - He has never been to Japan.
- In each bracket underline the word which gives the right answer.
 - The boy tried to swim across the river (for / and / but / so / as) it was too wide.
 - Mary has a brother (whom / who / whose / that / which) is a clever boy.
 - Either the driver (not / nor / or / but / and) the conductor ought to know the road.
 - She made (much / very much / a little / only a little / a few) cakes for tea.
 - It is very noisy because the planes (sometimes / often / always / never / ever) are flying.
- Read the following carefully.

For weeks Linda's Giddy was so busy saving money that he forget to give Linda her allowance, and so she could not buy any candy. She had so great a fondness for candy that she borrowed a dollar from her schoolmate, Joan. She spent the whole dollar in buying lollipops and orange peanuts. She ate them all.

Of course she had a stomach-ache, and the doctor was called.

"It is probably only a stomach-ache," he said. "but I'll give her a shot."

Linda hated shots as most children do. While the doctor was looking for his needle in his bag, she put her doll under her quilt. Meanwhile she slipped down under the bed.

The doctor happened to be very short-sighted and could see no difference.

So he gave it a shot.

"You are strong," said the doctor. "You bent my needle, but you didn't cry a bit. Here's something for being brave." He left a dollar on the bedside table. Linda took it, and paid back the dollar to Joan.

Choose the best answer. Write the number or the answer in the space.

 - Linda's father had.
 - plenty of time to pay attention to her.
 - no time to pay attention to her.
 - a lot of money.
 - no money at all.
 - Linda was hungry because.
 - she had no food.
 - she had no fruit.
 - she had no sweets.
 - she had no money.
 - After eating the candy she felt.
 - very pleasant.
 - very uncomfortable.
 - very uncomfortable.
 - very uncomfortable.
 - Most children.
 - like shots.
 - hate shots.

香港商業廣播電台

升中指導 算術科 (第十六課)

播出時間: 第二台: 二月十日下午五時半至六時
第一台: 二月十三日上午八時半至九時重播

(C) 部份全題

例(1) 有人駕單車行了8哩,行了全程之 $\frac{2}{5}$,問全程有幾哩?

解: 設全程有x哩,則全程有x哩。

8哩 = $\frac{2}{5}x$

$x = 8 \times \frac{5}{2} = 20$ 哩

答: 全程有20哩。

從部份全題,只要用部份之數去除部份數便可。

例(2) 有一匹,做衣服用去全長之 $\frac{3}{4}$,做袖布用去餘下之 $\frac{1}{2}$,還餘5碼,問全長有幾碼?

解: 做衣服用去全長之 $\frac{3}{4}$,餘下: $1 - \frac{3}{4} = \frac{1}{4}$

做袖布用去餘下之 $\frac{1}{2}$,即去: $\frac{1}{4} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$

即共去: $\frac{3}{4} + \frac{1}{8} = \frac{6}{8} + \frac{1}{8} = \frac{7}{8}$

還餘: $1 - \frac{7}{8} = \frac{1}{8}$

因為5碼是 $\frac{1}{8}$,故全長有: $5 \times 8 = 40$ 碼

答: 全長有40碼。

這個題目,先求全長,後求部份數。

例(3) 某補習學校有甲、乙、丙、丁四班,甲班佔全級人數之 $\frac{1}{4}$,乙班佔25人,丙班佔全級人數之 $\frac{1}{8}$,丁班有幾人?

解: 設全級人數為x,則全級有x人。

甲班佔全級人數之 $\frac{1}{4}$,即: $\frac{1}{4}x$

乙班佔25人,即: 25

丙班佔全級人數之 $\frac{1}{8}$,即: $\frac{1}{8}x$

丁班有幾人,即: x

全級人數 = 甲班 + 乙班 + 丙班 + 丁班

$x = \frac{1}{4}x + 25 + \frac{1}{8}x + x$

$x - \frac{1}{4}x - \frac{1}{8}x - x = 25$

$-\frac{5}{8}x = 25$

$x = 25 \times \frac{8}{5} = 40$

答: 丁班有40人。

這個題目,先求全級人數,後求部份數。

例(4) 某補習學校有甲、乙、丙、丁四班,甲班佔全級人數之 $\frac{1}{4}$,乙班佔25人,丙班佔全級人數之 $\frac{1}{8}$,丁班有幾人?

解: 設全級人數為x,則全級有x人。

甲班佔全級人數之 $\frac{1}{4}$,即: $\frac{1}{4}x$

乙班佔25人,即: 25

丙班佔全級人數之 $\frac{1}{8}$,即: $\frac{1}{8}x$

丁班有幾人,即: x

全級人數 = 甲班 + 乙班 + 丙班 + 丁班

$x = \frac{1}{4}x + 25 + \frac{1}{8}x + x$

$x - \frac{1}{4}x - \frac{1}{8}x - x = 25$

$-\frac{5}{8}x = 25$

$x = 25 \times \frac{8}{5} = 40$

答: 丁班有40人。

這個題目,先求全級人數,後求部份數。

例(5) 某補習學校有甲、乙、丙、丁四班,甲班佔全級人數之 $\frac{1}{4}$,乙班佔25人,丙班佔全級人數之 $\frac{1}{8}$,丁班有幾人?

解: 設全級人數為x,則全級有x人。

甲班佔全級人數之 $\frac{1}{4}$,即: $\frac{1}{4}x$

乙班佔25人,即: 25

丙班佔全級人數之 $\frac{1}{8}$,即: $\frac{1}{8}x$

丁班有幾人,即: x

全級人數 = 甲班 + 乙班 + 丙班 + 丁班

$x = \frac{1}{4}x + 25 + \frac{1}{8}x + x$

$x - \frac{1}{4}x - \frac{1}{8}x - x = 25$

$-\frac{5}{8}x = 25$

$x = 25 \times \frac{8}{5} = 40$

答: 丁班有40人。

這個題目,先求全級人數,後求部份數。

例(6) 某人把月入的 $\frac{1}{3}$ 付房租, $\frac{1}{4}$ 付水電費,又付了教育費,還餘15元,問月入多少元?

解: 設月入為x元,則月入有x元。

付房租: $\frac{1}{3}x$

付水電費: $\frac{1}{4}x$

付教育費: x

還餘15元,即: 15

月入 = 房租 + 水電費 + 教育費 + 還餘

$x = \frac{1}{3}x + \frac{1}{4}x + x + 15$

$x - \frac{1}{3}x - \frac{1}{4}x - x = 15$

$-\frac{7}{12}x = 15$

$x = 15 \times \frac{12}{7} = 25.71$

答: 月入25.71元。

這個題目,先求月入,後求部份數。

例(7) 某人把月入的 $\frac{1}{3}$ 付房租,又付了教育費,還餘15元,問月入多少元?

解: 設月入為x元,則月入有x元。

付房租: $\frac{1}{3}x$

付教育費: x

還餘15元,即: 15

月入 = 房租 + 教育費 + 還餘

$x = \frac{1}{3}x + x + 15$

$x - \frac{1}{3}x - x = 15$

$-\frac{2}{3}x = 15$

$x = 15 \times \frac{3}{2} = 22.5$

答: 月入22.5元。

這個題目,先求月入,後求部份數。

例(8) 某人把月入的 $\frac{1}{3}$ 付房租,又付了教育費,還餘15元,問月入多少元?

解: 設月入為x元,則月入有x元。

付房租: $\frac{1}{3}x$

付教育費: x

還餘15元,即: 15

月入 = 房租 + 教育費 + 還餘

$x = \frac{1}{3}x + x + 15$

$x - \frac{1}{3}x - x = 15$

$-\frac{2}{3}x = 15$

$x = 15 \times \frac{3}{2} = 22.5$

答: 月入22.5元。

中大發展迅速

三成員學院日趨合作 各項設備亦見增加
現復籌劃設立兩所研究院

【本報訊】香港中文大學自成立以來,在短短十年中,發展極為迅速。現復籌劃設立兩所研究院,以加強與國際學術界之聯繫。大學校長李卓敏表示,大學在過去十年中,各項設備亦見增加,三成員學院(中文、法律、社會科學)日趨合作,各項設備亦見增加。李卓敏表示,大學在過去十年中,各項設備亦見增加,三成員學院(中文、法律、社會科學)日趨合作,各項設備亦見增加。

本版昨晚收到稿件

英中專欄(二期)、化學

馬來西亞國會議員主張

在吉隆坡設中文大學

當地華僑深表重視 如: 獲獎得聘應

當有實現可能

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如: 獲獎得聘應,當有實現可能。

近聞馬來西亞國會議員,在吉隆坡設中文大學,當地華僑深表重視,如

數學科 (十) 喬仲強

1965 年 9 月 9 日 試題預習專欄

(例一) 求平行於 $x+2y=7$ 而與 $x^2-y^2-4x+6y+7=0$ 相切之切線方程式及其切點之坐標。並繪圖檢驗之。

解法一 雙曲線: $x^2-y^2-4x+6y+7=0$ 之漸近線為 $y=\frac{1}{2}x+1$ 及 $y=\frac{1}{2}x-3$ 。因切線平行於 $x+2y=7$, 故其斜率 $m=-\frac{1}{2}$ 。設切線方程式為 $y=-\frac{1}{2}x+c$ 。其中 c 為未定之常數。以 c 代入 (1) 式, 可求得其交點 $x^2-(\frac{1}{2}x+c)^2-4x+6(-\frac{1}{2}x+c)+7=0$ 。

化簡得 $\frac{3}{4}x^2+(c-7)x-(c^2-6c-7)=0$ 。若 (2) 式為切線時, 其交點祇得一點, 即 (3) 式須有重根。故判別式為零 $(c-7)^2+4(\frac{3}{4})(c^2-6c-7)=0$ 。化簡得 $4c^2-32c+28=0$ 即 $c^2-8c+7=0$ 。

解之 $c=1$ 或 $c=7$ 。
1) 當 $c=1$ 得切線 $y=-\frac{1}{2}x+1$, 即 $x+2y-2=0$ (4)
又以 $c=1$ 代入 (3), $\frac{3}{4}x^2+(1-7)x-(1^2-6-7)=0$
 $3x^2-24x+48=0$ 即 $3(x-4)^2=0$ $\therefore x=4$

再以 $x=4$ 代入 (4), 得 $y=-1$ 故切點為 $P(4,-1)$
2) 當 $c=7$, 得切線 $y=-\frac{1}{2}x+7$, 即 $x+2y-14=0$ (5)
又以 $c=7$ 代入 (3), $\frac{3}{4}x^2+(7-7)x-(7^2-42-7)=0$
 $x=0$ 為切點之坐標。

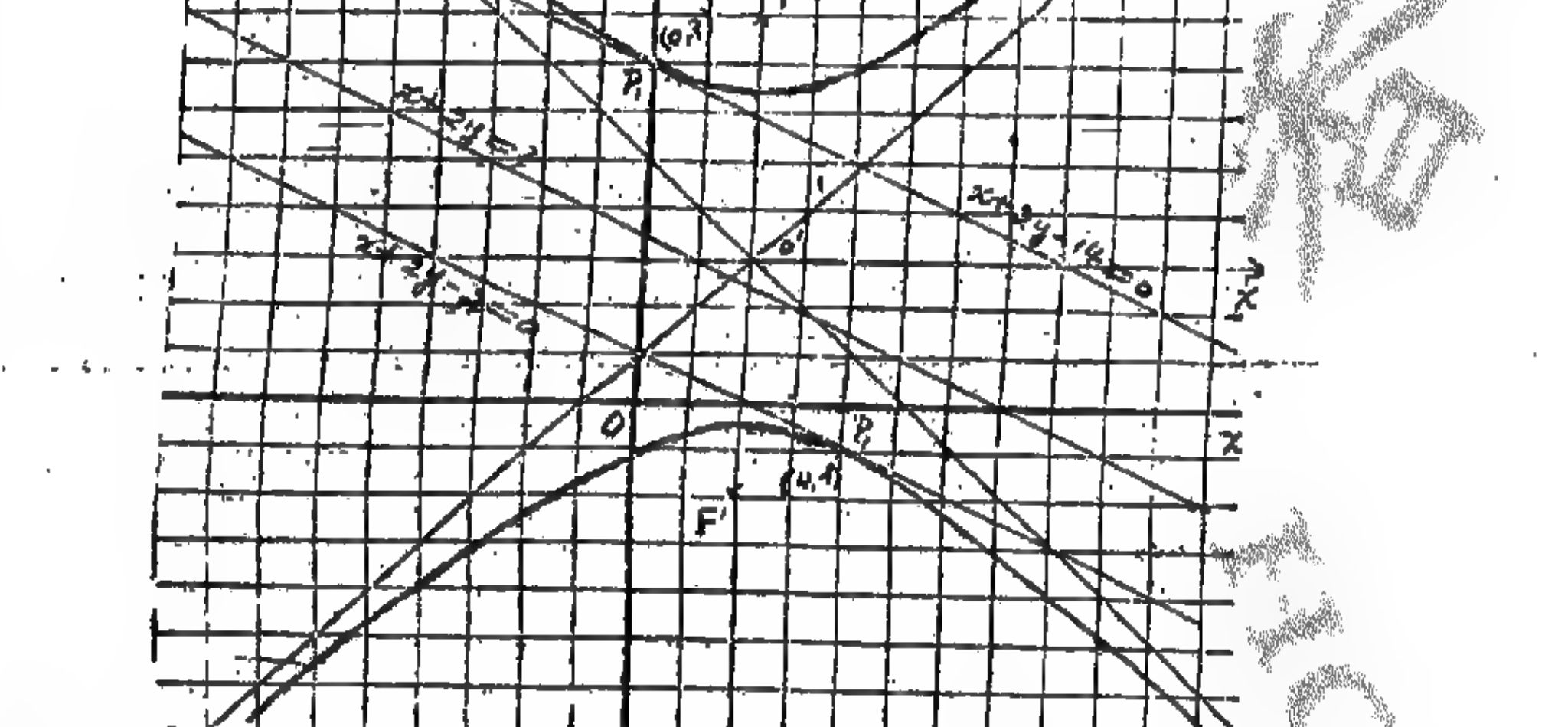
再以 $x=0$ 代入 (5), 得 $y=7$ 故切點為 $(0,7)$
答: 切線為 $x+2y-2=0$, 切點為 $(4,-1)$
或切線為 $x+2y-14=0$, 切點為 $(0,7)$ 。

(解法二) 設切點為 $P(x_1, y_1)$, 則切線之方程式為 $x_1x-y_1y-4x_1+6y_1+7=0$ 。即 $(x_1-2)x-(y_1-3)y-2x_1+3y_1+7=0$ 。因切線平行於 $x+2y=7$ 故 $\frac{x_1-2}{y_1-3}=-\frac{1}{2}$ 。即 $2x_1-4=-y_1+3$ 。即 $y_1=7-2x_1$ 。

因切點在雙曲線上, 以 $y_1=7-2x_1$ 代入 (1) 式, $x_1^2-(7-2x_1)^2-4x_1+6(7-2x_1)+7=0$ 。即 $-3x_1^2+12x_1=0$ $\therefore x_1=0$ 或 $x_1=4$ 。

1) 當 $x_1=0$ 時, $y_1=7-2(0)=7$ 故切點為 $(0,7)$
以 $x_1=0$ 代入 (4), $-2(0)-4y_1+28=0$ 即切線為 $x+2y-14=0$
2) 當 $x_1=4$ 時, $y_1=7-2(4)=-1$, 故切點為 $(4,-1)$
以 $x_1=4$ 代入 (4), $2(4)-4y_1-8+3+7=0$, 即切線為 $x+2y-2=0$ 。

(註) 4) 求切線方程式, 當以解法一較為方便。



(例二) 求 $x^2-y^2-4x+6y+7=0$ 之焦準線及漸近線方程式。

(解) 用配方法化雙曲線為標準式 $(x^2-4x+4)-(y^2-6y+9)=-7+4-9$ 即 $(x-2)^2-(y-3)^2=-12$ 。故漸近線方程式為 $(x-2)^2-(y-3)^2=0$, 即 $x^2-y^2-4x+6y-5=0$ 。或 $\frac{x-2}{y-3}=\pm\frac{\sqrt{3}}{2}$ 。

故 $a^2=b^2=12$, $c^2=a^2+b^2=24$, $c=\pm 2\sqrt{6}$ 。焦準線為 $x=0$, $y=\pm 2\sqrt{6}$, 即 $x=0$ 及 $y=3\pm 2\sqrt{6}$ 。故焦準線為 $x=0$ 及 $y=3\pm 2\sqrt{6}$ 。漸近線為 $y-3=\pm\frac{\sqrt{3}}{2}(x-2)$ 。

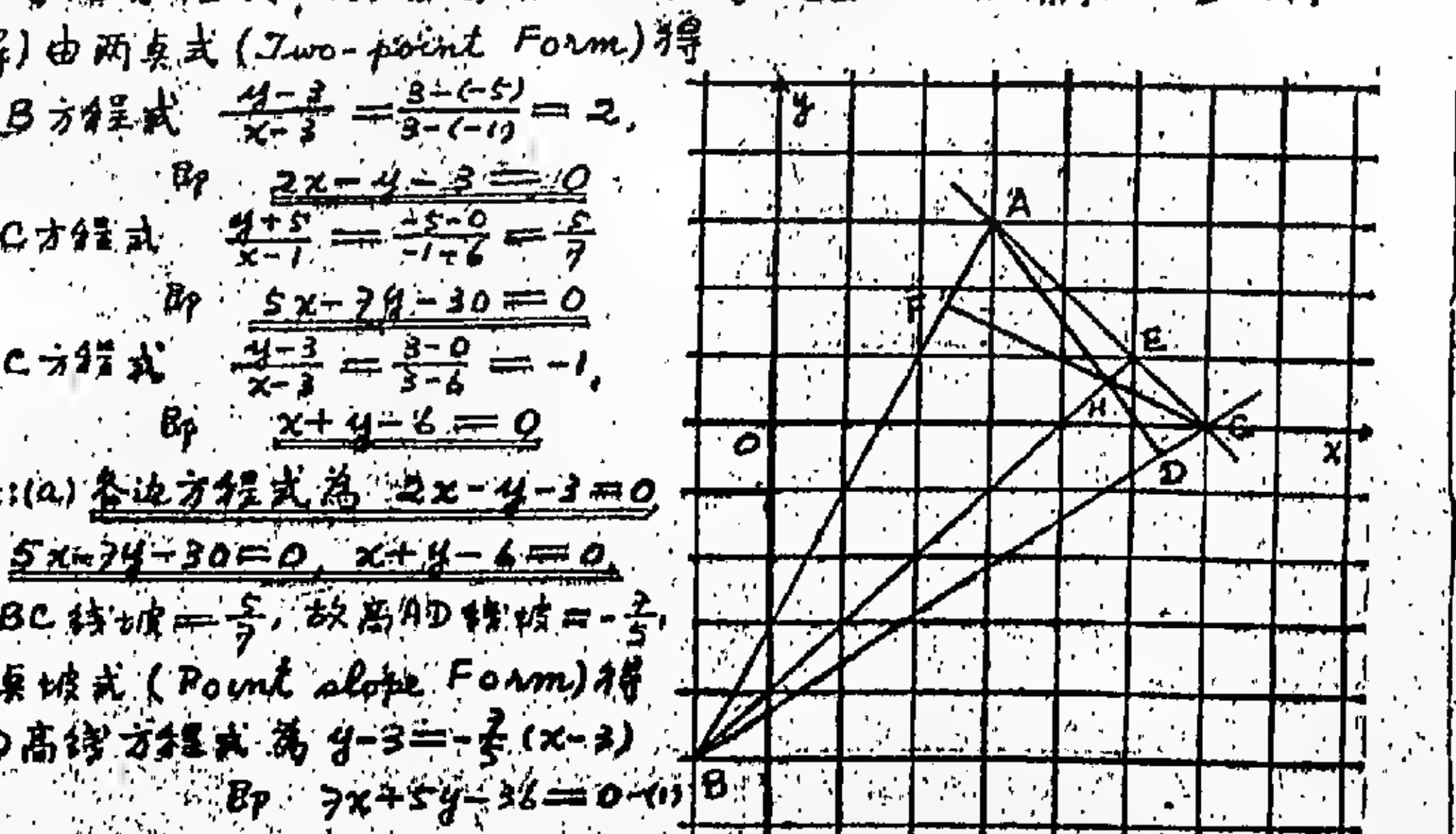
故焦準線方程式為 $x^2-y^2-4x+6y-5=0$ 。焦準線為 $(2, 3\pm 2\sqrt{6})$, 漸近線為 $y-3=\pm\frac{\sqrt{3}}{2}(x-2)$ 。

第十次練習題

- 1) 證明自雙曲線上任一點, 至其兩漸近線之垂直距離其乘積為一常數。
- 2) 證明自等邊雙曲線上任一點, 至其兩焦準線之垂直距離相等。
- 3) 雙曲線之任意一切線, 與其兩漸近線所成之三角形, 試証此三角形之面積為一常數。
- 4) 證明通過拋物線焦點弦 (Focal chord) 兩端所作之兩切線, 其交點必在準線上。又此兩切線互相垂直。
- 5) 拋物線上任一點之切線, 與準線及通徑延長線相交於兩點。試証此兩點與焦點之距離相等。

第九次習題解答

(1) 設 $A(3,3)$, $B(-1,5)$, $C(6,0)$ 。試求 $\triangle ABC$ 之 (a) 各邊方程式, (b) 各高線之方程式及垂心之坐標, (c) 各內角。



即 $x-y-4=0$ 及 $x+2y-6=0$ 。將 (2), (3) 兩方程式聯立解之, 得 $x=4$, $y=2$ 。故垂心為 $(4,2)$ 。此值亦能適合 (1), 由是可知證明三高線共點。

答: (a) 三高線方程式為 $7x+5y-36=0$, $x-y-4=0$, $x+2y-6=0$ 。垂心之坐標 $H(4,2)$ 。
因 AB 線斜率 $m_1=2$, BC 線斜率 $m_2=-\frac{1}{2}$, AC 線斜率 $m_3=-1$ 。
 $\therefore \tan A = \frac{m_2-m_3}{1+m_2m_3} = \frac{-\frac{1}{2}-(-1)}{1+(-\frac{1}{2})(-1)} = 3$ 。查表得 $A=71^\circ 34'$ 。
 $\tan B = \frac{m_3-m_1}{1+m_3m_1} = \frac{-1-2}{1+(-1)(2)} = \frac{1}{2}$ 。查表得 $B=26^\circ 54'$ 。
 $\tan(180^\circ-C) = \frac{m_1-m_2}{1+m_1m_2} = \frac{2-(-\frac{1}{2})}{1+2(-\frac{1}{2})} = -6$ 。查表得 $180^\circ-C=180^\circ-80^\circ 32'$ 。
 $\therefore C=80^\circ 32'$ 。

答: (c) 各內角為 $71^\circ 34'$, $26^\circ 54'$, $80^\circ 32'$ 。
(註) 1. $\angle C$ 可由 $180^\circ-(A+B)$ 求得之。
2. 求 $\angle C$ 時, 由圖中得知 $\frac{m_1-m_2}{1+m_1m_2}$ 為 $(180^\circ-C)$ 之正切。

(2) 求過 $C_1: x^2+y^2-4x+2y=0$ 及 $C_2: x^2+y^2-2y-4=0$ 兩圓之公切線, 而兩圓在直線 $2x+4y-1=0$ 上之圓之方程式, 並繪圖檢驗之。

(解) 設所求圓之方程式為 $x^2+y^2-4x+2y+c(x^2+y^2-2y-4)=0$ 。即 $(1+c)x^2+(1+c)y^2-4x+(2-2c)y-4c=0$ 。故其圓心為 $(\frac{2}{1+c}, \frac{c-1}{1+c})$, 其值須能適合 $2x+4y-1=0$ 。以之代入 $2(\frac{2}{1+c})+4(\frac{c-1}{1+c})-1=0$ 。即 $4+4c-4-1-c=0$ 。即 $c=1$ 。代入得 $x^2+y^2-4x+2y-4=0$ 。化簡得 $x^2+y^2-4x-2y-4=0$ 。繪圖時 C_1 之圓心為 $(2,-1)$ 。半徑 $=\sqrt{5}$ 。 C_2 之圓心為 $(0,1)$ 。半徑 $=\sqrt{5}$ 。 C_3 之圓心為 $(2,-1)$ 。半徑 $=\sqrt{14}$ 。

3) 一異於 C_1 時, 其與 $(3,-4)$ 之距離, 較與 $x+5=0$ 之距離少 4。試求此動點之軌跡, 並繪其圖形。

(解) 設 $P(x,y)$ 為所求軌跡上任一點, 則 $PF+4=PN$ 。而 $PF=\sqrt{(x-3)^2+(y+4)^2}$, $PN=x+5$ 。代入, $\sqrt{(x-3)^2+(y+4)^2}+4=x+5$ 。即 $(x-3)^2+(y+4)^2=(x+1)^2$ 。化簡得 $x^2-6x+9+y^2+8y+16=x^2+2x+1$ 。即 $-4x+8y+24=0$ 。此方程式亦可化為 $(y+2)=\frac{1}{2}(x-6)$ 。

故移軸至新原點 $(1,-4)$ 時, 即得 $y^2=8x'$ 。繪圖時新坐標軸如下:



此為拋物線, 其焦點為 $x'=2$, $y'=0$ 即為 $(3,-4)$ 。準線方程式為 $x'=0$, 即 $x=1$ 。

又通徑之長 $=8$ (圖中 AB)。言此題亦可作如下解法: 因 $PF+4=PN$, 可在 NP 上截取 $NM=4$, 則 $PF=PM$, 於是其軌跡以 $F(3,-4)$ 為焦點, 而以 $x+5=0$ ($x=-5$) 為準線之拋物線。

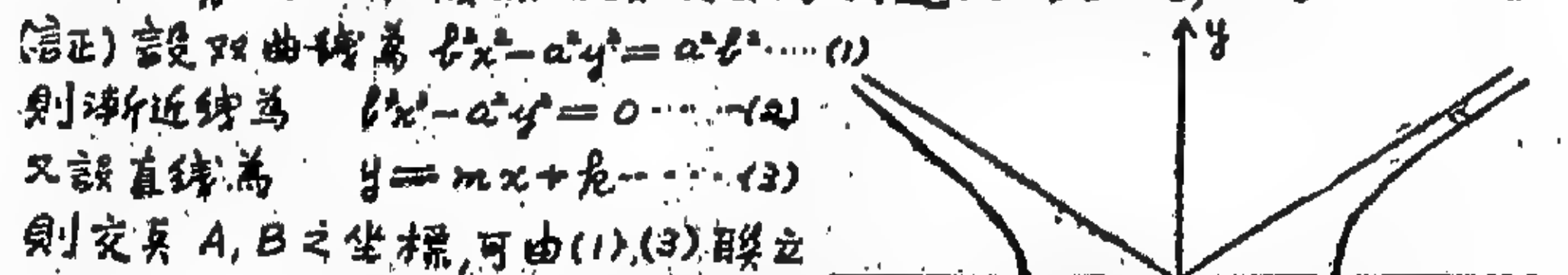
(4) 證明一直線被雙曲線及其兩漸近線所截時, 其間距相等。

(證) 設雙曲線為 $\frac{x^2}{a^2}-\frac{y^2}{b^2}=1$ 。則漸近線為 $\frac{x^2}{a^2}-\frac{y^2}{b^2}=0$ 。又設直線為 $y=mx+c$ 。則交點 A, B 之坐標, 可由 (1), (3) 聯立方程式解之。以 (3) 代入 (1) 得 $\frac{x^2}{a^2}-\frac{(mx+c)^2}{b^2}=1$ 。即 $(b^2-a^2m^2)x^2-2a^2mcx-a^2(c^2+b^2)=0$ 。由根與係數關係, 其兩根 x_1, x_2 之 $x_1+x_2=\frac{2a^2mc}{b^2-a^2m^2}$ 。而 $y_1+y_2=m(x_1+x_2)+2c=\frac{2a^2m^2c}{b^2-a^2m^2}+\frac{2c(b^2-a^2m^2)}{b^2-a^2m^2}=\frac{2c(b^2-a^2m^2+2a^2m^2)}{b^2-a^2m^2}$ 。故 A, B 中 M 之坐標 $x_M=\frac{x_1+x_2}{2}=\frac{a^2mc}{b^2-a^2m^2}$, $y_M=\frac{y_1+y_2}{2}=\frac{c(b^2-a^2m^2+2a^2m^2)}{b^2-a^2m^2}$ 。同理 C, D 之坐標, 由 (2), (3) 聯立方程式解之, 以 (3) 代入 (2) 得 $\frac{x^2}{b^2}-\frac{(mx+c)^2}{a^2}=1$ 。即 $(a^2-b^2m^2)x^2-2a^2mcx-a^2(c^2+a^2m^2)=0$ 。其兩根 x_3, x_4 之 $x_3+x_4=\frac{2a^2mc}{a^2-b^2m^2}$ 。故 CD 之中點 N 之坐標 $x_N=\frac{x_3+x_4}{2}=\frac{a^2mc}{a^2-b^2m^2}$, $y_N=\frac{c(a^2-b^2m^2+2a^2m^2)}{a^2-b^2m^2}$ 。因 M 為 AB 及 CD 之中點, $BM=AM$, $CM=MD$ 。故 $AM=CM=BM=MD$, 即 $AC=DB$ 。即 $\angle C=\angle D$ 。

(5) 設 A, B, C 為等邊雙曲線 $xy=1$ 上任意三點, 試証 $\triangle ABC$ 之垂心在原點之雙曲線上。

(證) 設 A, B, C 之坐標分別為 a, b, c 。則其坐標依次為 $(\frac{1}{a}, a), (\frac{1}{b}, b), (\frac{1}{c}, c)$ 。故 BC 之斜率 $=\frac{b-c}{\frac{1}{b}-\frac{1}{c}}=\frac{bc(b-c)}{c-b}=-bc$ 。故 BC 之垂線 AD 之斜率 $=\frac{1}{bc}$ 。AD 之方程式為 $y-\frac{1}{a}=\frac{1}{bc}(x-\frac{1}{a})$ 。即 $abcx-ay=a^2bc-1$ 。同理 BE 之方程式為 $abcy-by=a^2bc-1$ 。解 (1), (2) 聯立方程, 得 $x=\frac{a^2bc}{a^2bc-1}$, $y=\frac{a^2bc}{a^2bc-1}$ 。故垂心為 $(\frac{a^2bc}{a^2bc-1}, \frac{a^2bc}{a^2bc-1})$, 其值能適合 $xy=1$ 。故垂心在原點之雙曲線上。即 $\angle C=\angle D$ 。

(註) 若雙曲線為 $xy=k$, 本題仍適合否? 讀者試自行解之。



本年度中學會考 商科課程綱要

(一) 會計 (二) 簿記 (三) 商業概論 (四) 商業法律 (五) 商業地理 (六) 商業歷史 (七) 商業統計 (八) 商業英語 (九) 商業數學 (十) 商業常識

新亞書院 師範系 師範系 師範系 師範系 師範系 師範系 師範系 師範系 師範系 師範系

「升中指南」中文科教材

今日在麗的呼聲播出
時間: 上午十時四十五分至十一時
下午六時十五分至七時

各位同學: 今日是中文科第二十八課, 上一節曾與大家討論成語解釋, 由於時間的關係, 今日繼續:

- 成語解釋 (三)
- 不可思議: 事情神祕, 不可以思議。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。
 - 心平氣和: 心平氣和, 不以為意。

練習二十七

選擇括弧內適當的詞語, 填在空格內:

1. 他那帶笑的口才, () 了他的對手。
(佩服、折服、屈服)
2. 勁像 ()。
(昂揚、興隆、強盛)
3. 他倒氣喘吁吁, 把支票 () 了。
(兌現、兌換、兌出)
4. 深夜裏別人睡眠的 (), 是犯法的。
(安全、安樂、安寧)
5. 那隻 () 病人, 真是無微不至。
(服侍、服務、服務)
6. 學校舉行清潔比賽, () 廣大。
(收成、收效、收穫)
7. 這是我的 (), 斷不能馬虎從事。
(職業、職業、職業)
8. 他臉上毫無 (), 像個大馬路。
(疲倦、疲憊、疲憊)
9. 不要別人的手帕, () 自己的眼簾。
(磨擦、磨擦、磨擦)
10. 做什麼事, 自己都要有一定的 (), 不能盲從附和。
(宗旨、宗旨、宗旨)

(二) 試從下列各詞中, 選出與括弧內意義相近或相同的詞語, 並填在括弧內。

1. 心猿意馬 (三心兩意、心神恍惚、不可思議)
2. 井井有條 (井井有條、井井有條、井井有條)
3. 不謀而合 (不謀而合、不謀而合、不謀而合)
4. 不遺餘力 (不遺餘力、不遺餘力、不遺餘力)
5. 百端叢生 (百端叢生、百端叢生、百端叢生)
6. 老氣橫秋 (老氣橫秋、老氣橫秋、老氣橫秋)
7. 名不虛傳 (名不虛傳、名不虛傳、名不虛傳)
8. 甘言蜜語 (甘言蜜語、甘言蜜語、甘言蜜語)
9. 見機行事 (見機行事、見機行事、見機行事)
10. 來日方長 (來日方長、來日方長、來日方長)

(三) 下列詞語是上下句或對句或成語, 請將對應句或對句或成語填在括弧內。

1. 己不所欲 ()
2. 尺璧非寶 ()
3. () 流水不腐
4. () 夜有所夢
5. 水能載舟 ()
6. 水能載舟 ()
7. () 失之毫釐
8. () 功敗垂成
9. 水能載舟 ()
10. 他山之石 ()

金 陵
國 民
金 華
明 聲
新 舞 台
美 麗 宮

連日
滿晒

滿

今天
續映

志 聯 出 品 摩 登 調 笑 大 笑 片

慈 善 伶 王
新 馬 仔
喜 劇 皇 后
得 早 ！

丁 皓
破 賣 座
紀 錄 ！

高 魯 金 影
吳 桐 周 鸞
早 定 座



奇

老爺車居然會飛天
施佛法自動洗碗碟
變女人

摩登調笑

生 濟 公

俏丁暗誤入阿飛陣揮翼難飛
新馬仔有心氣阿飛巧變女人

美 麗 宮
今 天
重 映

想 笑 搵 我

喜 劇 精 心 傑 作
黃 堯

監 製 關 志 剛
製 片 關 志 剛
編 劇 羅 寶 生



喜 劇 精 心 傑 作
黃 堯

五人在界

澳門華人機器工會 職員就職會員聯歡

【澳門訊】澳門華人機器工會，於本月十七日（即農曆正月初九）晚八時，在該會會所舉行職員就職會員聯歡會。當晚出席者有：主席陳國治、副主席李國治、秘書長李國治、財政長李國治、查帳長李國治、各組組長及全體會員等。會中由主席致詞，勉勵會員團結一致，共謀福利。隨後舉行聯歡會，場面熱鬧，直至深夜始散。

兩大交通機構 近增僱新職工

【本報訊】澳門兩大交通機構，近來均積極擴充業務，並增僱新職工。據悉，澳門巴士公司（澳門公共汽車公司）近來已增僱司機及車務人員數十名，以應付日益增加之客量。此外，澳門電車公司亦已增僱車務人員及維修人員，以維持電車系統之正常運作。此舉顯示兩大交通機構對改善澳門公共交通服務之信心。

中巴司機及售票員 九龍巴士公司續招司機

【本報訊】九龍巴士公司（Kowloon Motor Bus Co.）近來正積極招募司機及售票員。該公司表示，由於業務擴展，現正尋求具備相關經驗之人士加入其團隊。有意應徵者請將學歷證明、最近之照片及履歷表，寄往該公司之招聘處。該公司將根據應徵者之表現，安排面試及測試。錄取後之員工將獲得優厚之薪酬及福利。

華僑日報增設 旺角辦事處啟事

本報旺角辦事處，現已開始辦公。本報為擴大服務範圍，特在旺角設立辦事處，以便讀者及客戶更便捷地與本報聯繫。辦事處地址：旺角彌敦道九百六十七號（即新華大廈對面）。電話：八四〇七四九。本報辦事處將為讀者提供各項新聞、廣告及印刷服務。歡迎各界人士垂詢。

華僑日報 工人世界小廣告

本報為服務讀者，特設「工人世界小廣告」專欄，刊登各類生活資訊。包括：房屋出租、求職啟事、尋人啟事、遺失聲明等。收費低廉，手續簡便。歡迎各界人士踴躍投稿。本報將竭誠為您服務，解決您的生活煩惱。

時聘 求職啟事

本報特設「時聘」專欄，為求職者提供就業資訊。包括：會計、文書、司機、銷售等各類職位。求職者可向本報索取簡章，並附上學歷證明及最近之照片。本報將根據求職者之條件，推薦合適之職位。此舉旨在幫助求職者快速找到工作，解決生活所需。

房屋出租 求職啟事

本報特設「房屋出租」及「求職啟事」專欄。房屋出租部分包含各類住宅、商業樓宇之招租資訊。求職部分則包含各類職位之招聘啟事。本報將為讀者提供最新、最詳盡之資訊，助您解決生活及工作之需求。

房屋出租 求職啟事

本報特設「房屋出租」及「求職啟事」專欄。房屋出租部分包含各類住宅、商業樓宇之招租資訊。求職部分則包含各類職位之招聘啟事。本報將為讀者提供最新、最詳盡之資訊，助您解決生活及工作之需求。

華僑日報

分類廣告 (每行) 大字四個
細字四十

二天八元
三天十元
一天四元

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

本報中區辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭
本報旺角辦事處設在
九龍代理佐敦道碼頭

成利

司公限有業置

韶興

大廈

黃金

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

光輝大樓

二樓合營酒家 一層三房 萬餘元起

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

長安

大廈

大華

大廈

文熙大廈

灣仔道二至十二號

嘉麗大廈

九龍彌敦道

新發大廈

九龍彌敦道

信恒

大廈

合時

五廠大廈

